



هذه العلامة تطبق في دول الإتحاد الأوروبي EU فقط.

- أي إعادة انتاج لمحتويات هذا الدليل، سواء كان جزئياً أو كلياً، ممنوع منعاً باتاً. فيما عدا الخاص بك، و الإستخدام الشخصي، فأن اي إستخدام آخر لمحتويات هذا المنتج بدون موافقة من كاسيو CASIO يكون ممنوعاً تحت قوانين حقوق الطبع.
- على اي حال فان كاسيو غير مسئولة عن أي إتلافات أياً كانت (المشتملة، بدون حدود، الإتلافات الناتجة عن الفقد في الأرباح، أضطر ابات الأعمال، فقدان المعلومات) تظهر عن إستخدام أو عدم قابلية أستخدام هذا الدليل أو المنتج، حتى إذا كانت كاسيو CASIO قد قامت بالنصح بإحتمالية حدوث تلك الإتلافات.
 - أن محتويات هذا الدليل معرضة للتغيير بدون إشعار
 - المظهر الفعلي للمنتج قد يختلف بعض الشيئ عن ذات الموضح في الرسم التوضيحي داخِل دليل المستخدم هذا.
 - أسماء الشركات والمنتجات المستخدمة في هذا الدليل قد تكون علامات تجارية مسجلة للأخرين.

المحتويات

	إستخدام الاغاني المثبتة بالداخل لإجادة	AR-4	دلیل عام
AR-31	الُعزف على لوحَّة المفاتيح	AR-7(1)	
	المقاطع الموسيقية	AR-7(29) FUNCTI	
	المعاطع الموسيعية	ية إلى ضوابطها الإجبارية للمصنع 8-AR	
AIX-01	ريده على المرس أختيار الاغنية، المقطع الموسيقي،	3,7,7,7,3	<i>J</i>
AR-32	والجزء الذي ترغب في التدريب عليه	AR-9	البداية للعزف
	الدروس ١، ٢، و٣	AR-9	تحضير الحامل الموسيق
	ضو ابط الدرس	AR-9	
	استخدام زيادة الدرس التلقائية		
		فاتيح الرقمية AR-10	العزف على لوحة اله
AR-37	لعبة لوحة المفاتيح للتحدي الموسيقي	فيل والعزف	
		AR-11	
AR-38	استخدام المصاحبة التلقائية	بيلات WK-220 وWK-225)	
AR-38	عزف جزء الإيقاع فقط	يح لضغط اللمس (إستجابة اللمس) AR-12	
	عزف جميع الإجزاء	AR-12	
	استخدام المصاحبة التلقائية بشكل فعال	AR-13	
	إستخدام الضبط المسبق ذو اللمسة الواحدة		
	إستخدام التناغم التلقائي	حة المفاتيح AR-14	التحكم في أصوات لو
	البحث عن النوت الموسيقية للأوتار (كتاب الوتر)	عة للآلة الموسيقية AR-14	
	er inna aller i alla alleri	AR-15	
AR-45	تحرير أنماط المصاحبة التلقائية	غمتين مختلفتين	
	<u>.</u> .	AR-16	
	تخزين ضوابط لوحة المفاتيح	AR-16	
AR-48	على ذاكرة التسجيل	AR-17	
AR-49	كيفية تخزين ضبط ما على ذاكرة التسجيل	السلم الموسيقي،	تغيير درجة النغم (تغيير
AR-49		موسيقي)	التنغيم، تحويل الجواب ال
		့ ရ ် ငေ့	أخذ أصوات العينات و
AR-50	تسجيل عزفك على لوحة المفاتيح	·	
AR-50	تسجيل وإعادة عرض عزف لوحة المفاتيح	ىرقمية AR-19	على توكه المعانيح ا
	استخدام المسارات لتسجيل وخلط الأجزاء	AR-19	
	تسجيل اغنيتين أو أكثر، وأختيار واحدة لإعادة العزف.	لحن ميلودي (أخذ عينة الميلودي) AR-20	
	التسجيل أثناء العزف بالتوازي مع أغنية مثبتة بالداخل	مجموعة الطبلة (أخذ عينة الطبلة) AR-22	
	تخزين البيانات المسجلة على جهاز خارجي	AR-25	وظائف أخذ العينة الأخر;
		بالداخل AR-27	عزف الأغاني المثبتة
		AR-27	عزف أغانى الإستعراض

إعادة عزف أغنية محددة

	لائف أخرى مفيدة للوحة المفاتيح	وظ
AR-55.	قميةقمية	
AR-55	تغيير الميزان الموسيقي للوحة المفاتيح	
AR-56	استخدام الضبط المسبق الموسيقي	
AR-57	استخدام توقيع النغمات	
AR-58	حذف بيانات أغنية المستخدم	
AR-58	حذف جميع البيانات داخل ذاكرة لوحة المفاتيح الرقمية	
AR-59.	وصيل بأجهزة خارجية	الت
AR-59	التوصيل بالكمبيوتر	
	ضو ابط MIDI	
AR-62	تخزين وتحميل بيانات ذاكرة لوحة المفاتيح الرقمية	
	التوصيل بالجهاز الصوتي	
AR-64.	رجع	الم
AR-64	متقفي الخطأ	
AR-66	المواصفات	
AR-67	أحتياطات التشغيل	
AR-68	رسائل الخطأ	
	قائمة الاغاني	
AR-70	دليل العزف بالأصابع	
	قائمة مثال الوتر	

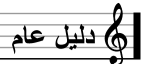
MIDI Implementation Chart

الملحقات المتاحة بشكل منفصل

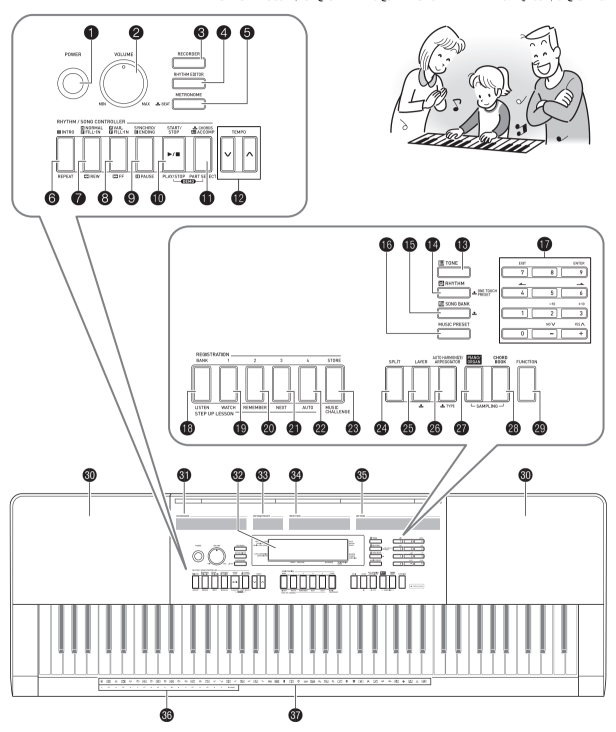
- يمكنك الحصول على معلومات حول الملحقات والتي تكون منفصلة لهذا المنتج من كتالوج لوحة المفاتيح كاسيو CASIO والمتاحة من بائع التجزئة الخاص بك، ومن موقع الويب كاسيو CASIO عند العنوان URL التالي.
 - http://world.casio.com/

الملحقات المشتملة

- الحامل الموسيقي
 - كتاب الأغاني
 - الوريقات
- إحتياطات الأمان
- الملحق
- أخرى (الضمان، ألخ)
 البنود المشتملة كملحقات معرضة التغيير بدون إشعار.



- في هذا الدليل، المصطلح "لوحة المفاتيح الرقمية" يرجع إلى CTK-4200/WK-220/WK-225. الرسوم التوضيحية في دليل المستخدم هذا توضح الموديل WK-220.
- في هذا الدليل الأزرار والتحكمات الأخرى يتم تعريفها مستخدماً الارقام الموضحة أدناه. يوجد مرجع لرقم الزر في ظهر هذا الدليل. يمكنك أن تنز عه للخارج وتستخدمه كمرجع لأرقام الأزرار كما هو مطلوباً.

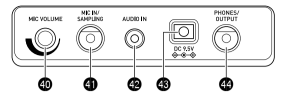


- الآتي يشرح مامعنى الرمز لل والذي يظهر على خزانة المنتج مع أسماء المفاتيح أدناه.
 يشير إلى وظيفة ما والتي تكون قابلة للتطبيق بالإستمر ار في الضغط على الزر لبعض الوقت.
 - **1**0 زر القدرة (**POWER) ™صفحة** 10-AR
 - 2 مقبض مستوى الصوت (VOLUME) الاصفحة 10-AR-
 - 3 زر المسجل (RECORDER) ™صفحة 60-AR
 - 45 زر محرر الإيقاع (RHYTHM EDITOR) ™صفحة 45-AR
 - **⑤** زر بندول الإيقاع، الضربة (BEAT ·METRONOME **★** BEAT ·METRONOME ® صفحة 13
 - 6 زر الإدخال، التكرار (REPEAT ،INTRO) ™الصفحتين AR-29، و41
 - وزر العادي/الحشو، النرجيع (REW ،NORMAL/FILL-IN) هالصفحتين AR-28، و41
 - (FF ،VAR./FILL-IN) زر الأختلاف/الحشو، التقديم للأمام (FF ،VAR./FILL-IN)
 ™الصفحتين AR-28، و 41
 - - (البدء/الإيقاف، العزف/الإيقاف (START/STOP) و START/STOP) و 38 الصفحتين AR-27، و 38
 - **(ا** رالمصاحبة، الأوتار، إختيار الجزء (PART SELECT ،ACCOMP ،★ CHORDS) الصفحتين AR-30، و39
 - 12 أزرار سرعة الإيقاع (TEMPO) ™صفحة 13-AR
 - **13** زر النغمة (**TONE)** ™صفحة 14-AR
 - (ر الإيقاع، الضبط المسبق ذو اللمسة الواحدة (RHYTHM،
 (▼ ONE TOUCH PRESET)
 - 15 زر بنك الأغاني (SONG BANK) ™صفحة AR-28
 - 6 ضبط مسبق موسيقى (MUSIC PRESET) كصفحة 66-AR
 - 1 الازرار المرقمة، المفاتيح [+]/[-] ™صفحة 7-AR
 - (ر البنك، الاستماع (LISTEN ،BANK) و البنك، الاستماع (AR-33) و 48

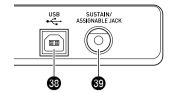
- (WATCH 'Area1) أر المنطقة (١ الساعة (AR-33)(۵ الصفحتين 33-4R)
- (REMEMBER ، Area2) ور المنطقة ٢، التذكر (REMEMBER ، Area2)
 - (NEXT 'Area3) التالي (NEXT 'Area3) عند المنطقة ٢، التالي (AR-32) و 48
 - (AUTO ، Area4) زر المنطقة ٤، التلقائي (AUTO ، Area4) و 48
 - لا التخزين، التحدي الموسيقي (MUSIC CHALLENGE 'STORE) © الصفحتين AR-37، و 49
 - 24 زر التجزيء (SPLIT) ™صفحة 15-AR
 - 25 زر الطبقة (LAYER) ™صفحة 15-AR
- ور النوع، التناغم التلقائي/توقيع النغمات (ح. التناغم التلقائي/توقيع النغمات TYPE ،AUTO HARMONIZE/ARPEGGIATOR)

 الصفحتين AR-43، و57
 - 27 بيانو/ الأرغن (PIANO/ORGAN) ™صفحة 14-AR
 - AR-44 تسمنحة (CHORD BOOK) كتاب الوتر
 - 29 زر الوظيفة (FUNCTION) ™صفحة 7-AR
 - 30 السماعات
 - 31 قائمة بنك الاغاني
 - 瓊 العار ضة
 - 33 القائمة الموسيقية مسبقة الضبط
 - 34 قائمة الإيقاع
 - 35 قائمة النغمة
 - 66 أسماء جذور الوتر CHORD ™صفحة AR-39
 - 37 قائمة إحتياطات الآلة ™صفحة 14-AR

■ أسود



- AR-19 هصفحة (AUDIO IN) مقبس دخل الصوت
 - 43 طرف توصيل DC 9.5V كصفحة P-AR-9
 - PHONES/OUTPUT) مقبس السماعات/الخرج (PHONES/OUTPUT)



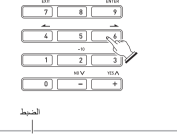
- ه منفذ USB ™صفحة AR-59
 - 39 مقبس التدعيم/القابل للتعيين

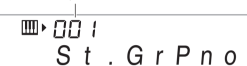
AR-17 صفحة (SUSTAIN/ASSIGNABLE JACK)

- MIC VOLUME) مستوى صوت الميكرفون (MIC VOLUME)
 (الموديلات WK-220 وWK-225) ™صفحة 19-AR-19
- (MIC IN/SAMPLING) مقبس دخل الميكرفون/العينة (MIC IN/SAMPLING) مقبس دخل الموكرفون/العينة (WK-225) ™صفحة 19-AR-19

ستخدام وسادة ١٠-مفتاح (17)

استخدم الأزرار المرقمة والمفاتيح [-] و[+] لتغيير ضوابط العوامل التي تظهر في المنطقة اليسرى العليا من العارضة.





الأزرار المرقمة

استخدم الأزرار المرقمة لكي تدخل الاعداد والقيم.

ادخل نفس العدد من الأرقام كقيمة معروضة حالياً.

مثال: لكي تدخل العدد 001، ادخل 0 - 0 - 1.

ملاحظة 🏻

لايمكن إدخال القيم السالبة بإستخدام الأرقام المرقمة. استخدم [-] (نقصان) و[+] (زيادة) بدلاً منها.

المفاتيح [-] و[+]

يمكنك إستخدام المفاتيح [-] (نقصان) و[+] (زيادة) لتغيير الرقم أو القيمة المعروضة.

- الأستمرار في الضغط على أياً من المفتاحين يعمل على تحريك الضبط المعروض.
- الضغط على كلا المفتاحين في نفس الوقت سوف يعود إلى الضبط الإجباري الأولي
 أو الضبط الموصي به.

وظائف زر الوظيفة FUNCTION (29)

يمكنك إستخدام زر الوظيفة FUNCTION (۞) لكي تضبط تأثير الإصداء، لحذف البيانات، ولإجراء مدى واسع لعمليات لوحة المفاتيح الرقمية الأخرى.

لإختيار وظيفة ما

- 1 . اضغط @ (FUNCTION) لتعرض قائمة الوظيفة.
- ٢ . استخدم المفاتيح (١٠ -مفتاح) [4] (هـ) و[6] (هـ) لعرض الوظيفة التي تريدها.
- يمكنك الخروج من قائمة الوظيفة بالضغط على **29** (FUNCTION).
- بعد أختيار الوظائف من ٨ إلى ١٣، اضغط المفتاح (١٠-مفتاح)
 [9] (ENTER) لعرض قائمة بنود القائمة الفرعية. ثم استخدم [4] ()
 و [6] () لإختيار بند ما. يمكنك الخروج من القائمة الفرعية بالضغط على المفتاح (١٠-مفتاح) [7] (EXIT)
- سر . ارجع إلى الصفحات المشار إليها من أجل التفصيلات حول كل وظيفة.

العرضة الغارضة المسلم الموسيقي Trans. AR-42 AcompVol مستوى صورت المصاحبة كالمهجدة المستوى صورت المصاحبة كالمهجدة المستوى صورت الأعنية كالمهجدة المستوى صورت الأعنية كالمهجدة المهجدة				
AR-42 AcompVol بهمستوی صوت الأغنية ۲ AR-30 Song Vol ۳ مستوی صوت الأغنية ۲ AR-12 Touch مستوی صوت الأغنية 8 باستجابة اللمس AR-17 Tune ماسة بالأصداء 0	•	العارضة	الوظيفة	
AR-30 Song Vol ۳ AR-12 Touch 1 AR-12 Touch 2 AR-17 Tune 2 AR-16 Reverb 1 AR-16 Reverb 1 AR-16 Chorus 1 AR-25 AutoStot 3 AR-25 AutoStot 4 AR-25 AutoStop 4 AR-26 (Protect) 4 AR-34 Speak 3 AR-35 NoteGuid 4 AR-35 NoteGuid 4 AR-35 Scoring 4 AR-35 PhraseLn 4 AR-55 SCALE 4 OTHER 4	AR-17	Trans.		١
AR-12 Touch المستجابة اللمس AR-17 Tune والتنخيم AR-16 Reverb 1 AR-16 Reverb الكورس AR-16 Chorus الكورس AR-16 Chorus الكورس AR-16 Chorus الكورس AR-16 Chorus الكورس AR-25 AutoStrt المدينة الأثوماتيكية AR-25 AutoStop الحدينة العينة الاثوماتيكية AR-26 (Protect) الحدينة العينة الاثوماتيكية AR-34 Speak Apeak AR-35 NoteGuid AR-35 AR-35 NoteGuid AR-35 AR-35 PhraseLn AR-35 AR-35 PhraseLn AR-35 AR-35 PhraseLn AR-55 AR-47 Jack Jack AR-47 Jack Jack AR-40 AcompScl Arie Illuda I	AR-42	AcompVol	مستوى صوت المصاحبة	۲
AR-17 Tune Reverb الإصداء Reverb RAR-16 Reverb Reverb RAR-16 Reverb RAR-16 Reverb RAR-16 Reverb RAR-16 Reverb RAR-16 Chorus Py HZ RAR-16 Chorus Py HZ RAR-16 Chorus SAMPLING RAR-25 AutoStrt RAR-25 AutoStrt RAR-25 AutoStop RAR-26 (Protect) RAR-26 (Protect) RAR-34 Speak RAR-35 NoteGuid RAR-35 Scoring RAR-35 ROTING RAR-35 ROTING RAR-35 RAR-37 RAR-38 RAR	AR-30	Song Vol	مستوى صوت الأغنية	٣
AR-16 Reverb الإصداء AR-16 Chorus 0 AR-25 AutoStrt 1 AR-25 AutoStop 2 AR-26 (Protect) 2 AR-26 (Protect) 2 AR-36 Cortect) 4 AR-34 Speak 3 AR-35 NoteGuid 4 AR-35 NoteGuid 4 AR-35 Scoring 4 AR-35 PhraseLn 4 AR-35 PhraseLn 4 AR-55 SCALE 4 AR-55 SCALE 4 AR-55 ArpegHld 4 AR-67 ArpegHld 4 AR-17 Jack 4 AR-18 AcompScl 4 AR-60 Keybd Ch	AR-12	Touch	إستجابة اللمس	٤
AR-16 Chorus V BR-16 Chorus V AR-16 Chorus V Ak in lagin laging lagin	AR-17	Tune	التنغيم	٥
AR-10 SAMPLING A ixi	AR-16	Reverb	الإصداء	٦
AR-25 AutoStrt العينة الأتوماتيكية المداعدة العينة الأتوماتيكية المداعدة العينة الأتوماتيكية المداعدة العينة الاتوماتيكية الحداية الاتوماتيكية الحداية الاتوماتيكية الحداية الدرس الحداية العرف بالأصابع الموسيقية المداعدة الموسيقية المداعدة الموسيقية المداعدة الموسيقية المداعدة المداعدة الموسيقية المداعدة المداعدة الموسيقية المداعدة ال	AR-16	Chorus	الكورس	٧
AR-25 AutoStop (Protect) AR-26 (Protect) AR-26 (Protect) CESSON (Protect) AR-34 Speak (Light Indicated in Fig. 1987 AR-35 NoteGuid (AR-35 Scoring AR-35 PhraseLn (AR-35 PhraseLn AR-35 SCALE (AR-35 AR-35 AR-36 AR-37 AR-38 AR-38 AR-38 AR-39 AR-30 AR-37 AR-38 AR		SAMPLING	أخذ العينة	٨
AR-26 (Protect) عينة نعمة العينة LESSON ريادة الدرس AR-34 Speak الحرف بالأصابع الموسيقية AR-35 NoteGuid Abula Lacia AR-35 Scoring Acupt Interest AR-35 PhraseLn Acupt Interest AR-35 PhraseLn Interest AR-35 PhraseLn Interest AR-55 SCALE Interest AR-55 SCALE Interest AR-57 ArpegHld ArpegHld AR-17 Jack AcompScl AR-56 AcompScl AcompScl AR-12 Contrast LCD AR-12 Contrast LCD AR-60 Keybd Ch AR-60 AR-60 Navi. Ch Arisition Interest AR-61 AcompOut Acompout AR-61 Acompout Arisition Interest AR-26 (Ima living) Arisition Interest AR-47 (Ima living) (Ima living) AR-58	AR-25	AutoStrt	بدء أخذ العينة الأتوماتيكية	
LESSON ريادة الدرس AR-34 Speak LEJ Institution Cipical Institution AR-34 Speak LEJ Institution Capical Institution Light Institution Capical Institution AR-35 NoteGuid AR-35 PhraseLn AR-35 PhraseLn AR-35 PhraseLn AR-35 PhraseLn AR-55 SCALE AR-55 SCALE Antil Institution ArpegHld AR-7 ArpegHld AR-7 AcompScI AR-12 Contrast AR-12 Contrast LCD AR-12 AR-12 Contrast LCD MIDI AR-60 Keybd Ch AR-60 Navi. Ch AR-61 AcompOut AR-61 AcompOut AR-61 Acompout AR-26 (Image Application of the property of the prope	AR-25	AutoStop	إيقاف أخذ العينة الاتوماتيكية	
AR-34 Speak دليل العزف بالأصابع الموسيقية AR-35 NoteGuid NoteGuid AR-35 Ar-35 NoteGuid NoteGuid AR-35 Ar-35 Scoring AR-35 Ar-35 PhraseLn Ar-35 PhraseLn Ar-35 PhraseLn Ar-35 PhraseLn Ar-35 PhraseLn Ar-35 PhraseLn Ar-35 Ar-35 PhraseLn Ar-55 ScALE Ar-55 ScALE Ar-55 ScALE Ar-57 Ar-96 Ar-96 Ar-12 OTHER Ar-12 Ar-12 Ar-12 Ar-12 Ar-12 Ar-12 Ar-12 Contrast LCD Ar-12 MIDI MIDI MIDI AR-60 AR-60 Keybd Ch AR-60 AR-60 Navi. Ch AR-61 Ar-61 Acompout Ar-61 Acompout Ar-61 Acompout Ar-26 Ar-26 Ar-26 Ar-26 Ar-26 Ar-27 Ar-28 Ar-28 Ar-29 Ar-37 Ar-37 Ar-37 Ar-37 Ar-37 Ar-38 Ar-37 Ar-37 Ar-37 Ar-37 Ar-37 Ar-37 Ar-37 Ar-37 Ar-38 <th< td=""><td>AR-26</td><td>(Protect)</td><td>حماية نغمة العينة</td><td></td></th<>	AR-26	(Protect)	حماية نغمة العينة	
AR-35 NoteGuid Lity Indicades AR-35 Scoring 1 AR-35 PhraseLn 4 AR-35 PhraseLn 1 AR-55 SCALE 1 AR-55 SCALE 1 AR-57 ArpegHld 1 Anub 2 6 7 ArpegHld 1 AR-17 Jack 1 AR-18 AcompScl 1 AR-56 AcompScl 1 AR-12 Contrast LCD AR-12 Contrast LCD AR-60 Keybd Ch Navi. Ch AR-60 Navi. Ch AR-60 AR-61 Local AcompOut AR-61 AcompOut 1 AR-26 (1 (1 AR-27 (1 (1 AR-47 (1 (1 AR-58 (1 (1 AR-58 (1 (1 AR-58 (2 AR-58 (3		LESSON	زيادة الدرس	٩
AR-35 Scoring AR-35 PhraseLn المول المقطوعة الموسيقية المسبقة المسلقة كري المسبقة كري المسلقة كري ا	AR-34	Speak	دليل العزف بالأصابع الموسيقية	
AR-35 PhraseLn طول المقطوعة الموسيقية المسبقة الضبط 1 . AR-55 SCALE الصبيقية المسبقة الضبط 1 . OTHER AR-57 ArpegHld الضبوابط الاخرى AR-57 ArpegHld المسلم الموسيقي المصاحبة السلم الموسيقي المصاحبة السلم الموسيقي المصاحبة AR-17 Jack AR-56 AcompScl السلم الموسيقي المصاحبة AR-12 Contrast LCD MIDI MIDI MIDI TY . AR-60 Keybd Ch AR-60 Keybd Ch القنوات الباحثة AR-61 Local AR-61 AcompOut AR-61 ACOM	AR-35	NoteGuid	دليل الملاحظة	
AR-55 SCALE الموازيين الموسيقية المسبقة الضبط OTHER OTHER AR-57 ArpegHld Anub توقيع النغمات ArpegHld AR-17 Jack AR-18 AcompScl AR-19 Contrast LCD MIDI MIDI MIDI AR-12 MIDI MIDI MIDI AR-60 Keybd Ch AR-60 Navi. Ch AR-61 Local AR-61 AcompOut AR-61 AcompOut AR-61 AcompOut AR-26 (أسم النغمة) AR-26 (أسم النغمة) AR-47 (أسم النغمة) AR-47 (أسم الاغنية المستخدم AR-58 (أسم الاغنية المستخدم	AR-35	Scoring	تقييم الأداء	
OTHER الضوابط الاخرى AR-57 ArpegHld AR-57 ArpegHld AR-17 Jack Image: The properties of the propertie	AR-35	PhraseLn		
AR-57 ArpegHld ماسك توقيع النغمات AR-17 Jack الشير البدال AR-56 AcompScl السلم الموسيقي المصاحبة AR-12 Contrast LCD MIDI MIDI MIDI AR-60 Keybd Ch Acalia AR-60 Navi. Ch Image: Navi. Ch AR-61 Local Local AR-61 AcompOut Acalia AR-61 AcompOut Image: Navi. Ch AR-26 (أسم النغمة) AR-26 AR-27 (أسم النغمة) (أسم الإيقاع) AR-47 (أسم الإيقاع) (أسم الأغنية المستخدم AR-58 (أسم الاغنية المستخدم	AR-55	SCALE	الموازيين الموسيقية المسبقة الضبط	١.
AR-17 Jack السلم الموسيقي للمصاحبة AR-56 AcompScI السلم الموسيقي للمصاحبة AR-12 Contrast LCD MIDI MIDI MIDI AR-60 Keybd Ch AR-60 AR-60 Navi. Ch Itilizability AR-61 Local Acompout AR-61 AcompOut Acompout AR-61 AcompOut Itr AR-26 (أسم النخمة) AR-26 AR-26 (أسم النخمة) AR-37 AR-47 (أسم الإيقاع) (أسم الإنقاع) AR-58 (أسم الاغنية) (أسم الاغنية المستخدم		OTHER	الضوابط الاخرى	11
AR-56 AcompScl السلم الموسيقي للمصاحبة المال الموسيقي للمصاحبة المال الموسيقي للمصاحبة المال ال	AR-57	ArpegHld	ماسك توقيع النغمات	
AR-12 Contrast LCD للطالورية السائلة MIDI MIDI 1 Y AR-60 Keybd Ch 1 Y	AR-17	Jack	تأثير البدال	
MIDI MIDI فرابط الطابط المفاتيح MIDI فيات المفاتيح MIDI فيات المفاتيح MIDI فيات المفاتيح MIDI فيات المفاتيح ME (المفاتيح المفاتيح) 17 AR-60 Navi. Ch AR-61 Acompout Acompout Acompout 17 AR-61 Acompout AR-26 (أسم النغمة) 18 18 AR-26 (أسم النغمة) AR-47 (اسم الإيقاع) AR-47 AR-47 (أسم الاغنية المستخدم (أسم الدور المستحدم (أسم الدور ال	AR-56	AcompScl	السلم الموسيقي للمصاحبة	
AR-60 Keybd Ch القات المحتدة المفاتيح AR-60 Navi. Ch القنوات الباحثة المحلي AR-61 Local Local AR-61 AcompOut الحدف DELETE الحدف 17 AR-26 (أسم النغمة) AR-26 AR-47 (أسم الإيقاع) AR-47 AR-58 (أسم الاغنية) AR-58	AR-12	Contrast	تباين العارضة البللورية السائلة LCD	
AR-60 Navi. Ch القنوات الباحثة AR-61 Local التحكم المحلي AR-61 AcompOut خرج المصاحبة DELETE الحنف AR-26 AR-26 (أسم النغمة) AR-47 AR-47 (اسم الإيقاع) AR-47 AR-58 (أسم الاغنية) (أسم الاغنية)		MIDI	ضوابط MIDI	١٢
AR-61 Local Local AR-61 Local Acompout الحقم المصاحبة AR-61 AcompOut 1° AR-61 AcompOut 1° AR-26 (أسم النغمة) 1° AR-26 (أسم النغمة) AR-47 AR-47 (أسم الإيقاع) AR-47 AR-58 (أسم الاغنية) (أسم الاغنية)	AR-60	Keybd Ch	قناة لوحة المفاتيح	
AR-61 AcompOut غرج المصاحبة DELETE ۱۳ AR-26 (أسم النغمة) AR-47 (أسم الإيقاع) AR-58 (أسم الاغنية)	AR-60	Navi. Ch	القنوات الباحثة	
DELETE ا۳ AR-26 (أسم النغمة) AR-47 (أسم الإيقاع) AR-48 (أسم الإيقاع) AR-58 (أسم الاغنية)	AR-61	Local	التحكم المحلي	
AR-26 (أسم النغمة) AR-47 (أسم الإيقاع) AR-48 (أسم الإيقاع) AR-58 (أسم الاغنية)	AR-61	AcompOut	خرج المصاحبة	
AR-47 (أسم الإيقاع) AR-47 (أسم الإيقاع) AR-58 (أسم الاغنية)		DELETE	الحذف	۱۳
حذف أغنية المستخدم (أسم الاغنية) AR-58	AR-26	(أسم النغمة)	حذف صوت العينة	
	AR-47	(أسم الإيقاع)	حذف إيقاع المستخدم	
AR-58 All Data حنف جميع البيانات	AR-58	(أسم الاغنية)	حذف أغنية المستخدم	
	AR-58	All Data	حذف جميع البيانات	

() هام!

 تعود النغمة والعوامل الأخرى لضوابطها الإجبارية حينما تقوم بتحويل القدرة لوضع التشغيل (صفحة AR-10).

إعادة لوحة المفاتيح الرقمية إلى ضوابطها الإجبارية للمصنع

أجري الطريقة التالية عندما ترغب في إعادة الضوابط والبيانات المخزنة الخاصة بلوحة المفاتيح الرقمية إلى ضوابطها الإجبارية الأولية للمصنع.

- 1 . قم بتحويل لوحة المفاتيح الرقمية لوضع الإيقاف.
- آثناء الأستمرار في الضغط على (\$\text{SONG BANK}\$) والمفتاح
 1 مفتاح (\$\text{1}\$) في نفس الوقت، اضغط على (\$\text{1}\$).
- حافظ على وجود () (SONG BANK) والمفتاح [۱] ۱۰ مفتاح () مضغوطين حتى تكتمل الخطوة التالية.
 - عندما تظهر الرسالة "Pls wait" على الشاشة، قم بتحرير والمفتاح [۱] ۱-مفتاح (1).
- سوف تكون قادراً على استخدام لوحة المفاتيح الرقمية في فترة قصيرة بعد أن يكون نظامها قد عاد إلى ضوابطه الأولية.

ملحظة ا

 أنظر "تحويل القدرة لوضع التشغيل والعزف" (صفحة A-10) لمعرفة المعلومات حول تحويل القدرة الرقمية لوضع التشغيل والإيقاف.

البداية للعزف

تحضير الحامل الموسيقي



امداد القدرة

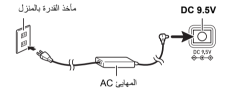
يمكن استخدام أياً من المهايئ AC أو البطاريات لكي تمد القدرة للوحة المفاتيح الرقمية هذه. في العادة، استخدام المهايئ AC لأمداد القدرة موصىي به.

المهايئ AC لاياتي مع لوحة المفاتيح الرقمية هذه.
 أشتريه منفصلاً من تاجر التجزئة الخاص بك. أنظر صفحة AR-3 لمعرفة المعلومات حول هذا الأختيار.

إستخدام مهايئ التيار المتناوب AC

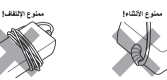
تأكد من أنك تقوم بإستخدام المهايئ AC فقط والمعين للوحة المفاتيح الرقمية هذه. أن استخدام نوع آخر من المهايئ AC يمكن أن يسبب عجز أو قصور.

المهايئ AC المحدد: AD-E95100L (مقبس قياسي AC



(مام!

- تأكد من تحويل قدرة لوحة المفاتيح الرقمية لوضع الإيقاف قبل قيامك بالتوصيل أو فصل مهايئ التيار المتناوب AC.
 - سوف يصبح المهايئ AC ساخناً بعد فترة إستخدام طويلة. هذا طبيعياً ولايشير
 إلى وجود عجز او قصور.
- لكي تمنع قطع السلك، خذ خذرك لكي تتجنب وضع أي نوع من الأحمال على سلك القدرة.

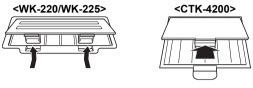


لاتقم مطلقاً بإدخال معدن، أرقام رصاص، أو أي أشياء أخرى داخل طرف توصيل
 ٩,٥ فولت DC للمنتج. أن فعل ذلك يخلق خطر الحادثة.

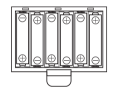
أستخدام البطاريات

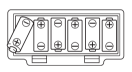
ا هام!

- تأكد من تحويل القدرة لوضع الإيقاف قبل تحميل البطاريات.
- أنه عل حسب رغبتك لتحضير ست بطاريات متاحة تجارياً. لاتستخدم بطاريات الأوكسرايد أو أي بطاريات اخرى تعتمد على النيكل.
 - 1. أفتح غطاء البطارية الموجود عند قاعدة لوحة المفاتيح الرقمية.

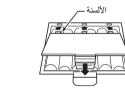


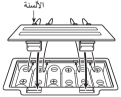
- ٢ . قم بتحميل ست بطاريات داخل حجيرة البطارية.
- الموديل CTK-4200: بطاريات من الحجم -AA
- الموديلات 225-WK-220/WK. بطاريات من الحجم -D
 تأكد من أن الأطراف الموجبة ⊕ والسالية ⊝ للبطاريات مواجهة كما هو مبين
 في الرسم التوضيحي





 أدخل ألسنة غطاء البطارية داخل الثقوب الموجودة على جانب حجيرة البطارية، وأغلق الغطاء.





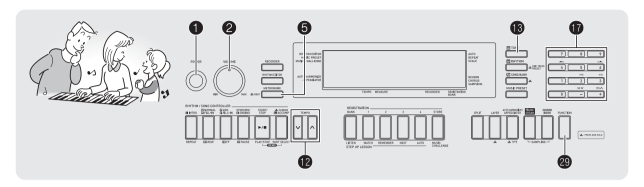
■ مؤشر أنخفاض شحنة البطارية

المؤشر الموضح أدناه يبدأ في الوميض لكي يمكنك من معرفة عندما تكون قدرة البطارية منخفضة. استبدل البطاريات بأخرى جديدة.





العزف على لوحة المفاتيح الرقمية



تحويل القدرة لوضع التشغيل والعزف

1 . اضغط 🕦 .

هذا يحول القدرة لوضع التشغيل.

لكي تحول لوحة المفاتيح الرقمية لوضع الإيقاف، اضغط و مرة أخرى.

٢. حاول أن تعزف بعض الأشياء على لوحة المفاتيح. استخدم 2 لكي تضبط مستوى الصوت.



(/) هام!

- تحويل لوحة المفاتيح الرقمية لوضع الإيقاف يتسبب في أن تمسح معظم الضوابط
 الحالية. سوف تعود لوحة المفاتيح الرقمية لضوابطها الأولية في المرة التالية التي
 تحولها لوضع التشغيل.
- هذا حقيقى لجميع الضوابط فيما عدا الخاصة بحماية صوت العينة. بمجرد ان تقوم بتحويلها لوضع التشغيل فسوف تظل في وضع التشغيل حتى تقوم بتحويلها لوضع الإيقاف مرة ثانية.
- سوف تظل الرسالة "Pls wait" على العارضة أثناء وجود عملية تخزين البيانات في تقدم. لاتقم باجراء أي عملية تشغيل أخرى بينما تكون معروضة. أن تحويل لوحة المفاتيح الرقمية لوضع الإيقاف يمكن أن يتسبب في حذف بيانات لوحة المفاتيح الرقمية أو أن تصبح مشوهة.

إيقاف القدرة التلقائي

إذا لم تقم بإجراء أي عملية تشغيل على لوحة المفاتيح الرقمية لأحدى أوقات الأنطلاق المدونة أدناه، سوف تتحول قدرة إيقاف القدرة التلقائي لوضع الإيقاف.

. أثناء تشغيل البطارية : ٦ دقائق

أثناء تشغيل المهايئ ٣٠ : AC دقيقة

■ إبطال عمل إيقاف القدرة التلقائي

يمكنك إبطال إيقاف القدرة الثلقائي عن العمل لكي تتأكد من أن القدرة غير محولة لوضع الإيقاف أتوماتيكياً أثناء حفلة موسيقية، ألخ.

أثناء ضغطك على (TONE)، قم بتحويل القدرة لوضع التشغيل.
 سوف ببطل عمل إيقاف القدرة التلقائي.

E

توصيل الميكروفون (الموديلات 220-WK وWK-225)

يمكنك توصيل ميكروفون ديناميكي (فقط) بلوحة المفاتيح الرقمية من أجل الخرج خلال سماعات لوحة المفاتيح الرقمية.

- التأثيرات المثبتة بالداخل (الإصداء، الكورس) يتم تطبيقها إيضاً للإدخال من خلال الميكروفون.

من أجل التفاصيل، أنظر "التحكم في أصوات لوحة المفاتيح" (صفحة AR-14).



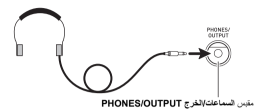
(/) هام!

- قبل التوصيل بالميكروفون، تأكد من أن لوحة المفاتيح الرقمية والميكروفون محولين لوضع الإيقاف.
- قبل التوصيل بالميكروفون، أضبط كلاً من المقبضين ﴿ و ﴿
 (MIC VOLUME) على مستويات منخفضة. اضبط ضوابط مستوى الصوت إلى المستويات المناسبة بعد قيامك بتوصيل الميكروفون.

استخدام سماعات الرأس

أن استخدام سماعات الرأس يقطع الخرج من السماعات المثبتة بالداخل، والذي يعني يمكنكِ التدريب على العزف حتى في وقت متأخر من الليل بدون إز عاج الأخرين.

 تأكد من تحويل مستوى الصوت لمستوى منخفض قبل قيامك بتوصيل سماعات الرأس.



ملاحظة

- سماعات الرأس لاتأتي مع لوحة المفاتيح الرقمية.
- استخدم سماعات الرأس المتاحة تجارياً. أنظر صفحة AR-3 لمعرفة المعلومات حول الإختيارات.

() هام!

- لا تستمع إلى خرج مستوى صوت عالى جداً عبر سماعات الرأس لمدة طويلة. أن فعل ذلك يخلق خطر تلف السمع.
- إذا كنت تستخدم سماعات رأس تتطلب إستخدام مقبس مهايئ، تأكد من عدم تركك لمقبس المهايئ في مكانه عند إزالتك لسماعات الرأس.

تغيير إستجابة لوحة المفاتيح لضغط اللمس (إستجابة اللمس)

إستجابة اللمس تغير مستوى صوت النغمة تبعاً للضغط على لوحة المفاتيح (السرعة). هذا يقدم لك بعض من نفس التعبير الذي تحصل عليه من البيانو السمعي.



الضغط السريع ينتج نوت موسيقية صاخبة.



الضغط البطئ ينتج نوت موسيقية أكثر نعومة.



لاتحاول إستخدام الضغط الزائد.

تغيير حساسية إستجابة اللمس

استخدم الطريقة أدناه لكي تتحكم في ما هية كمية التغير في مستوى صوت النوت المعزوفة تبعاً لسرعة العزف. اختر الضبط الذي يعطى أفضل توافق مع نمط عزفك.

أ. اضغط ﴿ (١٠-مفتاح) وثم استخدم المفاتيح ﴿ (١٠-مفتاح) [4] (ـــ) و[6] (ـــ) لعرض "Touch" (صفحة AR-).

Touch

٢ . استخدم المفاتيح (١٠ ١-مفتاح) [-] و[+] لكي تختار واحد من الثلاثة ضوابط لحساسية إستجابة اللمس.

إستجابة اللمس محولة لوضع الإيقاف. مستوى الصوت ثابت، بغض النظر عن سرعة الضغط على المفتاح.	إيقاف (oFF)
إستجابة اللمس عادية	النوع ١ (1)
إستجابة اللمس أكثر حساسية عن النوع ١	النوع ٢ (2)

ضبط تباين العارضة

أ. اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠٠-مفتاح)
 [4] (حـ) و[6] (حـ) لعرض "OTHER" (صفحة 7-AR).



- ٢ . اضغط المفتاح 🕡 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).
- ستخدم المفاتيح **(۱۰ مفتاح)** [4] (ـــ) و[6] (ـــ) لعرض "Contrast".

Contrast

أ. استخدم المفاتيح (۱۰ -مفتاح) [-] و[+] لكي تضبط التباين.
 أن مدى التباين من 01 إلى 17.

ستخدام بندول الإيقاع

يمكنك بندول الإيقاع من العزف والتدريب بالتوازي مع الضرب الثابت لكي تساعدك في الحفاظ على سرعة الإيقاع.

البدء/التوقف

1 , اضغط 🗗 .

هذا يبدأ بندول الإيقاع



٢ . اضغط 5 مرة أخرى لكي توقف بندول الإيقاع.

تغيير الضربات لكل ميزان الموسيقى

يمكنك ترتيب بندول الإيقاع لكي تستخدم صوت الجرس لأول ضربة لكل ميزان موسيقي للاغنية التي تقوم بعزفها.

- يمكنك تعيين 0، أو قيمة ما من 2 إلى 6 كعدد للضربات لكل ميزان موسيقي.
- عند عزف أغنية مثبتة بالداخل، فأن ضبط الضربات لكل ميزان موسيقي (والذي يحدد متى يصدر صوت الجرس) يتم ترتيبه أتوماتيكياً للأغنية المختارة حالياً.
- أستمر في الضغط على 6 حتى تظهر شاشة ضبط الضربات لكل ميزان موسيقي على العارضة.

Beat

 إذا لم تقم بإجراء أي عملية تشغيل بعد أن تظهر شاشة ضبط الضربات لكل ميزان موسيقي، فسوف تعود العارضة إلى الشاشة التي كانت تعرض قبل قيامك بالضغط على 6.

٢ . استخدم 10 (١٠-مفتاح) لكي تدخل عدد الضربات لكل ميزان

موسيق*ي*.

 سوف لإيصدر صوت الجرس إذا قمت بتعيين 0 لهذا الضبط. في هذه الحالة،
 جميع الضربات يشار إليها بصوت طقطقة. هذا الضبط يمكنك من التدريب مع الضربة الثابتة، بدون الاهتمام بكم عدد الضربات في كل ميزان موسيقي.

تغيير سرعة إيقاع بندول الإيقاع

استخدم الطريقة التالية لتغيير سرعة إيقاع بندول الإيقاع.

ا منعط 10.

استخدم V (الأبطا) و ٨ (الأسرع) لتغيير ضبط سرعة الإيقاع. الأستمرار في الضغط على اياً من الزرين يعمل على تغيير الضبط بسرعة عالية.

- الضغط على ٨ و ٧ في نفس الوقت سوف يعود بضط سرعة الإيقاع للوضع الأولي تبعاً للأغنية أو الإيقاع المختار حالياً.
- الضغط على (١٠ يتسبب في أن تومض قيمة سرعة الإيقاع على العارضة.
 بينما تومض قيمة سرعة الإيقاع، يمكنك استخدام (١٠ ا-مفتاح) لتغييره.
 لاحظ أن يجب عليك إدخال الأصفار المتقدمة، بحيث أن 89 تدخل كا 890.
 - سوف تتوقف قيمة سرعة الإيقاع عن الوميض إذا لم تقم بإجراء أي عملية تشغيل لفترة قصيرة من الزمن.



تغيير مستوى صوت بندول الإيقاع

يتم تغيير ضبط مستوى صوت بندول الإيقاع أنوماتيكياً مع مستوى الصوت للمصاحبة الثقائبية أو الأغنية المختارة حالياً. لايمكن ضبط مستوى صوت بندول الإيقاع بشكل ...

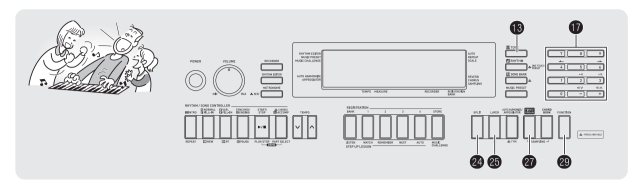
- لمعرفة المعلومات حول تغيير مستوى صوت المصاحبة التلقائية، انظر صفحة AR.42
- لمعرفة المعلومات حول تغيير مستوى صوت الأغنية، انظر صفحة AR-30.

ملحظة

لا يمكنك ضبط الأتزان بين بندول الإيقاع ومستوى صوت النوتة الموسيقية أثناء
 عزف المصاحبة التلقائية واللحن المثبت بالداخل.

6

التحكم في أصوات لوحة المفاتيح



أختر من الأصوات المتنوعة للآلة الموسيقية

تمكنك لوحة المفاتيح الرقمية الخاصة بك من أختيار النغمات لأصوات متنوعة بشكل واسع للآلة الموسيقية، تشمل الكمان، الفلوت، الأوركسترا، وأكثر من ذلك. حتى نفس صوت الأغنية تؤخذ باحساس مختلف وذلك بتغيير نوع الآلة.

كيفية إختيار الآلة للعزف

1 . اضغط (TONE).



٢ . استخدم 10 (١٠-مفتاح) لكي تختار رقم النغمة التي تريدها.

رقم النغمة المقابل وأسم النغمة سوف يظهروا على الشاشة.

• استخدم المفاتيح المرقمة لكي تدخل رقم النغمة. تعيين ثلاثة أرقام لرقم النغمة. مثال: لكي تختار 001 أدخل $0 \rightarrow 0 \rightarrow 1$.

2 ملاحظة

- أنظر "الملحق" المنفصل لمعرفة القائمة الكاملة للنغمات المتاحة.
- عندما تكون و احدة من مجموعات الطبلة مختارة، فأن كل مفتاح من لوحة المفاتيح
 يكون معين لصوت نقر مختلف.

س. حاول عزف أي شيء على لوحة المفاتيح. سوف يصدر صوت نغمة الآلة التي قد أخترتها.

العزف مع البيانو أو نعمة الأرغن

الضغط على 27 يبدل بين وضعي البيانو والأرغن. كل ضغطة على 27 تبدل ضبط النغمة بين نغمة البيانو (رقم النغمة 071).

بالإضافة إلى رقم النغمة، فأنه يمكنك أيضاً ترتيب الضوابط في القائمة أدناه.

"66": الإصداء

تغيير السلم الموسيقي : 00

إستجابة اللمس : إيقاف: العودة إلى الضبط الإجباري الأولى

تشغيل: لايوجد تغيير

تأثير البدال : SUS

رقم الإيقاع : "161" (عندما تكون نغمة البيانو مختارة)

"094" (عندما تكون نغمة الأرغن مختارة)

المصاحبة : جزء الإيقاع فقط

التحكم المحلي : تشغيل المعلية : يقاف التجزئ : يقاف التجزئ : يقاف الطبقة : يقاف الطبقة : يقاف الكورس إيقاف

تحويل الجواب الموسيقي : 0

(علوي)

التناغم التلقائي : إيقاف توقيع النغمات : إيقاف السلم الموسيقي : Equal :

أنفصال نغمتين لطيقات

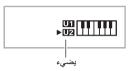
يمكنك إستخدام الطريقة التالية لكي تفصل إلى طبقات نغمتين مختلفتين (مثل البيانو والأوتار) بحيث يصدروا صوت متزامن عندما تقوم بالضغط على مفتاح لوحة المفاتيح.

1 . اختر النغمة الأولي التي تريد إستخدامها.

اضغط (TONE) وتُم (1 (١٠ -مفتاح) لكي تختار النغمة التي تريدها. مثال: 032 ELEC.PIANO 1



٢ . اضغط 🗗.



ر ۱۰۰ مفتاح) لإختيار النغمة الثانية التي تريدها. 205 STRINGS



- **٤. اعزف شيئاً ما على لوحة المفاتيح.** كل من النغمتين يصدرا صوتهما في نفس الوقت.
- م. الضغط على 29 مرة أخرى يلغي الفصل إلى طبقات لللوحة المفاتيح (يحيث انها تعزف فقط النغمة التي أخترتها في الخطوة رقم ١).
- كل ضغطة على 3 تبدل بين الفصل إلى طبقات (النغمتين) وعدم الفصل إلى طبقات (نغمة واحدة).

تقسيم لوحة المفاتيح بين نغمتين مختلفتين

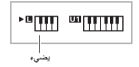
يمكنك إستخدام الطريقة أدناه لتعيين النغمات المختلفة إلى المدى الأيمن والمدى الأيسر للوحة المفاتيح، بحيث تصدر صوتها مثل كما تعزف أداء موحد بين التين.

كيفية إختيار نغمتين للوحة المفاتيح المجزئة

اننغمة لمدى الجانب الأيمن (صفحة 14-AR).
 اضغط (TONE) وثم (۱۰-مفتاح) لكي تختار النغمة التي تريدها.
 مثال: 303 FLUTE 1

□-303 Flute 1

٢ اضغط 🕰.



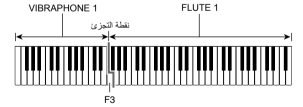
ستخدم 🕡 (۱۰-مفتاح) لإختيار نغمة مدى الجانب الايسر التي ترغبها.

مثال: 1 064 VIBRAPHONE 1

Ш∙ПБЧ Vibes 1

ك . اعزف شيئاً ما على لوحة المفاتيح.

هذا سوف يصدر صوَّت النغمات المعيِّنة على أمدية الجانب الأيمن والجانب الأيسر للوحة المفاتيح.



التحكم في أصوات لوحة المفاتيح

- الضغط على 24 مرة اخرى لكي تلغي تجزئ لوحة المفاتيح (بحيث تعزف فقط النغمة التي قمت بإختيارها في الخطوة رقم ١).
- كل ضغطة على 24 تبدل بين التجزئ (نعمتين) وعدم التجزئ (نعمة واحدة).

ملحظة ا

 إذا قمت بتحويل كل من الطبقة والتجزئ لوضع التشغيل. فسوف يتم الفصل لطبقات على مدى الجانب الأيمن من لوحة المفاتيح فقط.

كيفية تغيير نقطة التجزئ

 أثناء الأستمرار في الضغط على 20، اضغط مفتاح لوحة المفاتيح عند الموقع الذي تريد فيه أن تكون نقطة التجزئ.

المفتاح الذي تضغطه سوف يصبح النوتة الأقل لمدى الجانب الأيمن من لوحة المفاتيح.

مثال: صبط الاوسط C4) C كنقطة تجزئ.



استخدام الاصداء

يضيف الإصداء صدى للنوت الموسيقية. يمكنك تغيير فترة الإصداء.

أ. اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠-مفتاح)
 [4] (١٠-مفتاح)
 [4] (١٠- لعرض "Reverb")

Reverb

٢. استخدم المفاتيح (١٠ - مفتاح) [-] و[+] لكي تختار الضبط الذي تريده.

يحول الإصداء لوضع الإيقاف.	إيقاف (oFF)
كلما كان العدد المختار أكبر، كلما كانت فترة الإصداء أطول	من 1 إلى 10



استخدام الكورس

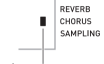
الكورس هي وظيفة ما تضيف عمق وأتساع للنوت الموسيقية. أنها تجعل اصواتك وكانك تعزف على آلأت متعددة.

ر . اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠-مفتاح) (.١-مفتاح) (. - مفتاح) [4] (. - مفتاح) (. - مفتاح) لعرض "Chorus" (صفحة 7-AR).

Chorus

٢ . استخدم المفاتيح (١٠ -مفتاح) [-] و[+] لإختيار نوع الكورس الذي تريده.

يوجد خمسة أنواع من الكورس، بالإضافة إلى ضبط الإيقاف.



يختفي المؤشر عندما يكون الكورس محولاً لوضع الإيقاف.

التأثير الفعلي الناتج بواسطة الكورس يعتمد على النغمة التي تستخدمها.

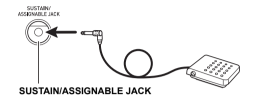
استخدام البدال

يمكن إستخدام البدال لتغيير النوت الموسيقية بطرق مختلقة أثناء العزف.

 لاتأتي وحدة البدال مع لوحة المفاتيح الرقمية. أشتري واحدة بشكل منفصل من تاجر التجزئة الخاص بك. أنظر صفحة AR-3 لمعرفة المعلومات حول الإختيارات.

توصيل وحدة البدال

قم يتوصيل وحدة البدال الإختيارية.



اختيار تأثير البدال

أ. اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠٠-مفتاح)
 [4] (عد) لعرض "OTHER" (صفحة 7-AR).



- ٢ . اضغط المفتاح 🕡 (١٠ -مفتاح) [9] (ENTER).
- ٣ . استخدم المفاتيح **(١٠ مفتاح) [4] (ـــ) و[6] (حــ) لعرض** "Jack".

Jack

- ع. استخدم المفاتيح 🕡 (١٠-مفتاح) [-] و[+] لكي تختار تأثير البدال الذي تريده.
 - · الأتى يوضح تأثيرات البدال المتاحة.

التدعيم Sustain (SUS)	تعزف النوت المدعمة أثناء وجود البدال مضغوطاً. النوت الموسيقية للأرغن والنغمات الأخرى المشابهة يتم تدعيمها حتى إذا كان البدال غير مضغوطاً.
سیستونیتو Sostenuto (SoS)	النوت الموسيقية المدعمة التي تعزف عندما يكون البدال مضغوطاً قبل أن تحرر مفاتيح لوحة المفاتيح.
ناعم Soft (SFt)	النوت الموسيقية الأنعم قليلاً تعزف بينما يكون البدال مضغوطاً.
ايقاع Rhythm (rHy)	الضغط على البدال يبدأ ويوقف المصاحبة التلقائية أو إعادة عزف الأغنية.

تغيير درجة النغم (تغيير السلم الموسيقي، التنغيم، تحويل الجواب الموسيقي)

تغيير درجة النغم في خطوات نصف النغمة (تغيير السلم الموسيقي)

تمكنك خاصية تعيير السلم الموسيقي من تغيير درجة النغم، في خطوات نصف النغمة. التشغيل البسيط يمكنك لحظياً من تغيير درجة النغم لكي يطابق تلك الخاصة بالمغنى.

- أن مدي ضبط تغيير السلم الموسيقي يتراوح من 12- إلى 12+ نصف نغمة.
 - ا م اضغط (FUNCTION).

Trans.

٢ . استخدم المفاتيح (١٠ -مفتاح) [-] و[+] لكي تختار ضبط تغيير السلم الموسيقي الذي تريده.

التنغيم الدقيق (التنغيم)

استخدم خاصية التنغيم عندما تحتاج لضبط درجة النغم قليلاً للعزف بالتوازي مع آلة موسيقية أخرى. ايضاً بعض الفنانين يجروا موسيقاهم مع تغيير طفيف في التنغيم. يمكنك إستخدام خاصية التنغيم لكي تضبط التنغيم بحيث يتطابق تماماً مع الأداء على القرص المدمج CD.

- خاصیة التنغیم تحدد التردد الخاص بالنوتة A4. یمکنك ضبط التردد في المدى من
 ۱۹٫۶ إلى ۲۰٫۹ هرتز الضبط الإجباري الأولى هو ۲۰٫۰ هرتز
- أ. اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠٠-مفتاح)
 [4] (١٠- او [6] (حـ) لعرض "Tune".

Tune

- ٢ . استخدم المفاتيح 10 (١٠-مفتاح) [-] و[+] لكي تضبط التنغيم.
- أن إجراء هذه الخطوة يتسبب في تغيير العارضة من "Tune" إلى قيمة ما والتي تشير إلى ضبط التردد الحالي كما هو موضحاً ادناه. يمكنك تغيير التردد بخطوات قدرها ۰,۱ هرتز.

440.0Hz

 حتى إذا لم تقم بإجراء عملية تشغيل (١٠ -مقتاح) لكي تضبط التنغيم، فسوف يظهر ضبط التردد الحالي أتوماتيكياً بعد بضعة ثو اني.

تحويل الجواب الموسيقي

تحويل الجواب الموسيقي يمكنك من رفع أو خفض درجة نغم النوت الموسيقية للوحة المفاتيح بوحدات جواب موسيقي.

- أن مدى ضبط تحويل الجواب الموسيقي هو من 2- إلى 2+ جواب موسيقي.
- عندما تستخدم التجري (صفحة ĀR-15)، يمكنك بشكل منفرد ضبط المدى الايمن
 والأيسر للوحة المفاتيح إلى درجات النغم التي تريدها.

أستمر في ضغط ② حتى تظهر الشاشة الموضحة أدناه على العارضة.

إذا رغبت في إستخدام التجزئ، حول التجزئ لوضع التشغيل قبل الضغط على

 أذا لم تجري أي عملية تشغيل لبضعة ثواني بعد ان تظهر هذه الشاشة، فسوف تعود العارضة إلى الشاشة السابقة أتوماتيكياً.

OctUpper

٢ . استخدم المفاتيح (١٠ -مفتاح) [-] و[+] لكي تحرك الجواب الموسيقي.

- تشغيل التجزئ: هذه الخطوة تؤثر على مدى الجانب الأيمن للوحة المفاتيح
 - إيقاف التجزئ: هذه الخطوة تؤثر على مدى الكامل للوحة المفاتيح.

٣ اضغط 🗗.

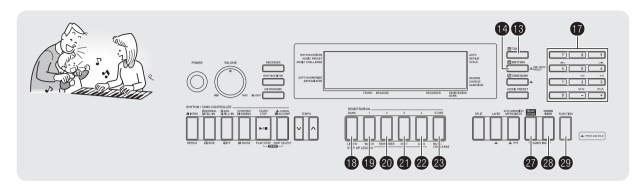
- تشغیل التجزئ : سوف تظهر الشاشة الموضحة أدناه. استخدم المفاتیح (آ (۱۰-مفتاح) [-] و[+] لكي تحرك الجواب الموسیقي لمدی الجانب الایسر للوحة المفاتیح.
 - إيقاف التجزئ: سوف تظهر الشاشة الموضحة أدناه.
 تقدم إلى الخطوة رقم ٤.

OctLower

ع ي اضغط 🗗 مرة أخرى.



ا أخذ أصوات العينات وعزفهم على لوحة المفاتيح الرقمية



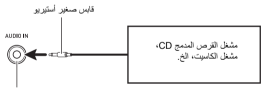
عزف الصوت على لوحة المفاتيح. على سبيل المثال، يمكنك أخذ عينة لنباح كلبك وثم إستخدام الصوت في لحن ما. يمكنك اخذ عينة واستخدام المقاطع الموسيقية من القرص المدمج CD. خاصية أخذ العينة هو طريق عظيم لكي تخلق اصوات جديدة والتي تتميز بالإبداع العالي.

التوصيل والتحضير

(/) هام

- قبل القيام بالتوصيل، تأكد من أن لوحة المفاتيح الرقمية هذه، وبالمثل الميكروفون (الموديل WK-220) أو WK-225) أو الجهاز الخارجي (الموديل CTK-4200). الذين تم توصيلهم، جميعهم محولين لوضع الإيقاف.
 - أ . قم بتوصيل الميكروفون أو جهاز خارجي بلوحة المفاتيح الرقمية.

<CTK-4200>



مقبس دخل الصوت AUDIO IN للوحة المفاتيح الرقمية

<WK-220/WK-225>

• لايمكنك أخذ عينة الأصوات المدخلة من خلال المقبس AUDIO IN.



ملاحظة

- استخدم میکروفون دینامیکی متاح تجاریاً.
- أن توصيل الجهاز الخارجي يتطلب اسلاك توصيل متاحة تجارياً، توفرها بنفسك.
 أسلاك التوصيل بجب أن تحتوي على قابس صغير استريو في احدى طرفيه والقابس
 الذي يتوافق مع الشكل الموجود بالجهاز الخارجي على الطرف الأخر.
- ٢ . أخفض مستويات الصوت للجهاز الخارجي ولوحة المفاتيح الموسيقية.
- حول الجهاز الخارجي أو الميكروفون لوضع التشغيل، وثم حول لوحة المفاتيح الرقمية لوضع التشغيل.
 - عند استخدام میکروفون، اضبط مستوی صوت الدخل بواسطة (MIC VOLUME)

ملحظة

- سوف تأخذ بضعة ثواني بعد أن تقوم بتحويل لوحة المفاتيح الرقمية لوضع التشغيل
 قبل ات تكون قادراً على إستخدام الميكروفون.
 - أصوات العينات يتم تسجيلها كصوت أحادى.

أخذ العينة وعزف صوت لحن ميلودي (أخذ عينة الميلودي)

استخدم الطرق في هذا القسم لأخذ عينة صوت ما وعزفه كجزء ميلودي على لوحة المفاتيح الرقمية.

 حتى خمسة أصوات للعينة يمكن تخزينها داخل ذاكرة لوحة المفاتيح الرقمية كأرقام للنغمات من 601 إلى 605). ببساطة أختر رقم النغمة حيث تريد الصوت أن يكون موجوداً لتعيين الصوت على لوحة المفاتيح.

كيفية أخذ عينة لصوت ما

أ. اضغط (TONE) وثم استخدم (۱۰-مفتاح) لإدخال رقم النغمة (الموديل من 601) إلى 605) حيث تريد تخزين صوت العينة.





٢ . اضغط 27 و 28 في نفس الوقت.

هذا يدخل وضع تهيئة أخذ العينة. سوف يظهر وقت أخذ العينة المسموح به (بالثواني) على العارضة لحظياً وسوف تتغير العارضة إلى التالي.

Waiting



- ما الذي يجب أن تفعله بعد ذلك يعتمد على موديل لوحة المفاتيح الرقمية
 الخاصة بك كما هو مشروحاً أدناه.
 - الموديل CTK-4200:
 - خرج الصوت من الجهاز الخارجي.
 - الموتيلات WK-220، WK-220:
 خرج الصوت في إتجاه الميكروفون.

سوف بيدا أخذ العينة أتو ماتيكياً.

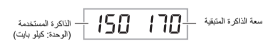
• سوف لاتبدأ أخذ العينة إذا كان مستوى الصوت منخفض جداً.

Sampling



- ي بعد أن تنتهي من أخذ عينة للصوت الذي تريده، اضغط ② و ② في نفس الوقت.
 - سوف تتوقف عملية أخذ العينة.
- حتى إذا لم تقم بضغط (2) و (3) ، سوف يتوقف أخذ العينة أتوماتيكياً حينما
 لايوجد أي اصوات أخرى يتم إدخالها من الجهاز الخارجي أو الميكروفون.
 سوف يتوقف أخذ العينة أيضاً أتوماتيكياً بعد ١٠ ثوانى من بدئها.





٥ . اعزف شيئاً ما على لوحة المفاتيح الرقمية.

كملاحظة

 قد لاتكون قادراً في الحصول على ١٠ أصوات لأخذ العينة إذا كانت ذاكرة لوحة المفاتيح الرقمية منخفضة نتيجة لتخزين بيانات أخرى. إذا حدث هذا، قم بحذف بيانات الذاكرة الأخرى التي لاتحتاج إليها سوف تجعل في الذاكرة مكان خالي وعندها سوف تستطيع من أخذ عينات ل ١٠ أصوات. انظر "حذف صوت العينة" بصفحة AR-25 لمزيداً من المعلومات.

() هام!

 صوت العينة وتخزينه سوف يحذف أي بيانات صوتية مخزنة حالياً تحت نفس رقم النغمة. للمساعدة للتأكد من أنك لم تحذف عن طريق الخطأ بيانات هامة، تأكد من قراءة "الحماية ضد الحذف العارض لأصوات العينات" بصفحة AR-26.

■ كيف تعزف الأصوات المعينة

الضغط على الأوسط CA) (سوف يعيد عزف الصوت الأصلي. المفاتيح الموجودة على يسار ويمين CA تعزف الصوت عند درجات نغم مختلفة.



تكرار صوت العينة في حلقة

يمكنك استخدام الطريقة التالية لجعل صوت العينة تتكر رفي حلقة بحيث تستمر في التكرار، أثناء عزفك على لوحة المفاتيح الرقمية.

- اضغط 20 و 20 في نفس الوقت.
 هذا يدخل تهيئة التكر ار.





بن اضغط الزر (من (١٥) الى (١٤) والتابع إلى رقم نغمة عينة الميلودي التي ترغب في إختيارها.

هذا سوف يبدأ عادة العزف في حلقة للصوت المختار.

اضغط هذا الزر:	لإختيار رقم النغمة هذه:
19	601
20	602
4	603
22	604
23	605

- ك . اضغط نفس الزر مرة أخرى لكي توقف إعادة العزف.
- اضغط 18 للعودة إلى الشاشة التي تم عرضها قبل الخطوة رقم ٢ من
 هذه الطريقة.

تغيير مستوى الصوت الخاص بصوت العينة المعاد عزفها في حلقة

يمكنك إستخدام الطريقة التالية لتغيير مستوى الصوت لإعادة العزف في حلقة لكل صوت عينة، إذا رغبت في ذلك.

- ا . اضغط زر صوت العينة التي تريد تغيير مستوى صوتها (من 19 إلى 23).
 - هذا سوف يتسبب في إصدار صوت الاصوات في حلقة.
- ر بيتما يصدر صوت التكرار في حلقة، استمر في ضغط نفس زر صوت العينة (من 19 إلى 23) اثناء ضغطك على اي مفتاح من لوحة المفاتدج
- الضغط على مفتاح لوحة المفاتيح بسرعة سوف يزيد نت مستوى الصوت الخاص بصوت العينة، بينما الضغط ببطء سوف يقلل من مستوى الصوت.
- م. بعد ان يكون صوت العينة عند مستوى الصوت الذي ترغبه، قم بتحرير الزر (من 19 إلى 23).

تطبيق التأثيرات على صوت العينة

يمكنك تطبيق تأثيرات متنوعة على أصوات العينات المأخوذة.

- 1. اضغط (TONE) وثم استخدم (۱۰-مفتاح) لإدخال رقم النغمة من 601 إلى 605 التي ترغب في تطبيق التأثيرات عليها.
- اضغط (TONE) لكي تدور خلال التأثيرات المتاحة، المشروحة أدناه

الشرح	نوع التأثير (العارضة)
نغمة عينة عادية (لايوجد تكرار حلقة، لايوجد تأثير)	أصلي (Orgnl)
صوت العينة يتكرر في حلقة.	الحلقة ١ (Loop1)
يتكرر صوت العينة في حلقة ويرتفع درجة النغم لصوت الزنين عندما يتم تحرير مفتاح لوحة المفاتيح.	الحلقة ٢ (Loop2)
يتكرر صوت العينة في حلقة ويخفض درجة النغم لصوت الزنين عندما يتم تحرير مفتاح لوحة المفاتيح.	الحلقة ٣ (Loop3)
يغير درجة النغم من المنخفض إلى العالي، عند معدل الزيادة.	درجة النغم ١ (Ptch1)
يغير درجة النغم من العالي إلى المنخفض، عند معدل النقصان.	درجة النغم ٢ (Ptch2)
يغير درجة النغم من العالي إلى المنخفض، عند معدل النقصان، وثم رفع درجة النغم عندما يتم تحرير المفتاح.	درجة النغم ٣ (Ptch3)
يبدل مستوى الصوت بين العالي والمنخفض.	الهزازة (Treml)
يضيف الاهتزاز ويغير درجة النغم بكمية زيادة متدرجة	ممتع ۱ (Funy1)
يبدل بين درجة النغم العالية ودرجة النغم المنخفضة.	ممتع ۲ (Funy2)
يضيف الأهتزاز ويغير درجة النغم من المنخفض إلى العالي.	ممتع ۳ (Funy3)

تجنب تعيين نفس صوت العينة للوحة المفاتيح من أجل العزف بالتوازي والعزف في
 حلقة. أن فعل ذلك سوف يسبب، في تطبيق تأثير الحلقة ١ على نغمة لوحة المفاتيح
 اثناء إجراءعزف حلقة صوت العينة.

أدماج صوت العينة داخل مجموعة الطبلة (أخذ عينة الطبلة)

يمكنك استخدام الطريقة لتغيير أصوات الطبلة التي تكون معينة لكل مفتاح من لوحة المفاتيح.

- يمكنك تغزين حتى ثلاثة مجموعات من الطبلة وتخزينهم كأرقام نغمات 606،
 608. ببساطة اختررقم النغمة حيث تريد أن تكون مجموعة الطبلة لتعيين
 أصوات مجموعة الطبلة على لوحة المفاتيح.
 - ا ي اضغط (RHYTHM).
- ٢ . اضغط (TONE) وثم استخدم (1 (١٠-مفتاح) لإدخال رقم النغمة (606، 607) أو 608) لمجموعة الطبلة التي ترغب في تغيير اصواتها.

™ 605 No Data



٣. اضغط 20 و 28 في نفس الوقت.

™ 606 No Data



أ. اضغط مفتاح* لوحة المفاتيح الذي ترغب في تعيين صوت الطبلة عليه والذي ترغب في أخذ عينة منه.

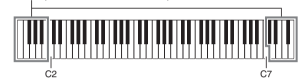
هذا يدخل وضع تهيئة أخذ العينة.

سوف يظهر وقت أخذ العينة المسموح به (بالثواني) على العارضة لحظياً وسوف تتغير العارضة إلى التالي.

Waiting



* أصوات الطبلة لايمكن تعيينها عل هذه المفاتيح (الموديلات WK-225، WK-200).



ما الذي يجب أن تفعله بعد ذلك يعتمد على موديل لوحة المفاتيح الرقمية الخاصة بك كما هو مشروحاً أدناه.

- الموديل CTK-4200:
- خرج الصوت من الجهاز الخارجي.
- الموديلات WK-220 ، WK-225
- خرج الصوت في إتجاه الميكروفون.

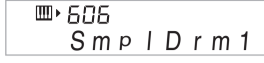
سوف يبدأ أخذ العينة أتوماتيكياً.

• سوف التبدأ أخذ العينة إذا كان مستوى الصوت منخفض جداً.

Sampling



بعد أن تنتهي من أخذ عينة للصوت الذي تريده، اضغط ② و ② في نفس الوقت.



سعة الذاكرة المتبقية المستخدمة الوحدة: كيلو بايت)

سوف تتوقف عملية أخذ العينة.

حتى إذا لم تقم بضغط (2) و (3) ، سوف يتوقف أخذ العينة أتوماتيكياً حينما
 لايوجد أي اصوات أخرى يتم إدخالها من الجهاز الخارجي أو الميكروفون.
 سوف يتوقف أخذ العينة أيضاً أتوماتيكياً بعد ١٠ ثواني من بدنها.

٧ , اضغط مفتاح لوحة المفاتيح.

ملاحظة

- يمكنك تكرار الخطوات من ٣ إلى ٦ لتغيير الاصوات الاخرى والتي تصنع مجموعة الطبلة المختارة حالياً. أنه يوجد ثمانية أصوات لكل مجموعة طبلة.
 - قد لاتكون قادراً في المصول على ١٠ أصوات لأخذ العينة إذا كانت ذاكرة لوحة المفاتيح الرقمية منخفضة نتيجة لتخزين بيانات أخرى. إذا حدث هذا، قم بحذف بيانات الذاكرة الأخرى التي لاتحتاج إليها سوف تجعل في الذاكرة مكان خالي وعندها سوف تستطيع من أخذ عينات ل ١٠ أصوات. انظر "حذف صوت العينة" بصفحة AR-25 لمزيداً من المعلومات.

ر) هام

أخذ عينة صوت ما سوف يحذف أي بيانات صوتية مخزنة حالياً معينة لنفس مفتاح لوحة المفاتيح. للمساعدة للتأكد من أنك لم تحذف عن طريق الخطأ بيانات هامة، تأكد من قراءة "الحماية ضد الحذف العارض لأصوات العينات" بصفحة AR-26.

تحرير أصوات مجموعة الطبلة للعينة

استخدم الطرق في هذا القسم لنسخ صوت الطبلة المعين لأحد مفاتيح لوحة المفاتيح على مفتاح آخر، لتغيير درجة النغم لصوت ما، ولحنف صوت العينة.

- ا . اضغط (TONE) وثم استخدم (۱۰ مفتاح) لإدخال رقم النغمة
 - (606، 607) أو 608) لمجموعة الطبلة التي ترغبها.
 - ٢ . اضغط 🝘 و 😵 في نفس الوقت.
 - ال (FUNCTION) عنط الله (FUNCTION).



- هذا هو وضع التحرير.
- بینما تكون في وضع التحریر یمكنك نسخ صوت ما، تغییر درجة النغم لصوت ما، أو حذف صوت ما (كل منهم مشروحاً أدناه). الضغط على و (FUNCTION)
 من هذه الطريقة.
 ۲ من هذه الطريقة.

يشير إلى مفاتيح لوحة المفاتيح التي تمتلك اصوات معينة.

■ كيفية نسخ صوت عينة ما من مفتاح واحد لأخر

اثناء أستمرارك في الضغط على مفتاح لوحة المفاتيح لصوت العينة تلك المعينة والتي تر غب في نسخها، اضغط مفتاح لوحة المفاتيح الذي ترغب في نسخها عليه. مثال: لنسخ صوت عينة للمفتاح C4 على المفتاح D4

يشير إلى مفتاح لوحة المفاتيح والذي تم نسخ صوته.

مفتاح لوحة المفاتيح والذي يمتلك بالفعل صوت عينة معينة عليه لايمكن إختياره
 كمكان للنسخ عليه.

■ كيفية تغيير درجة النغم لصوت عينة ما

أثناء الاستمرار في الضغط على مفتاح لوحة المفاتيح لصوت العينة التي تريد تغيير درجة النغم لمها، استخدم المفاتيح 🎁 (١٠ -مفتاح) [-] و[+] لتغيير درجة النغم.

يمكنك تغيير درجة النغم في المدى من 64 إلى 63 نصف نغمة.

■ كيفية حذف صوت عينة لمفتاح لوحة المفاتيح

أثناء الاستمرار في الضغط على مفتاح لوحة المفاتيح والذي تريد خذف صوته، اضغط (RHYTHM). في الإستجابة للرسالة "?DelSure" التي تظهر، اضغط

المفتاح (١٠١-مفتاح) {YES} [+] للحذف أو {NO} [-] لكي تلغي عملية الحذف.

حذف صوت العينة سوف يعود بالمقتاح للصوت المثبت بالداخل لوضعه الإجباري الأولى.

مثال: لحذف الصوت المعين للمفتاح D4

استخدام نغمة عينة الطبلة في المصاحبة التلقانية (تعيين الطبلة)

استخدم الطريقة التالية لتغيير جزء الإيقاع لنمط المصاحبة التلقائية إلى صوت مجموعة الطبلة التي قمت بأخذ عينة لها.

 أ. اضغط (RHYTHM) وثم استخدم (۱۰ مفتاح) لإدخال رقم الايقاع لنمط المصاحبة التلقائية الذي تريده.

لأيمكنك استخدام نعمة عينة الطبلة في ايقاع مستخدم ما، ولذلك لاتقم باختيار إيقاع المستخدم في الخطوة أعلاه.

- ٢. اضغط (TONE) وثم استخدم (١٠٠-مفتاح) لإدخال رقم النغمة لمجموعة الطبلة للعينة والتي تحتوي على الصوت الذي تريد استخدامه.
 - س اضغط (TONE).
- هذا يغير جزء الإيقاع لنمط المصاحبة التلقائية الذي قمت بإختياره في الخطوة ١ لكي تأخذ صوت العينة الذي اخترته في الخطوة ٢.
 - ألتغيير جزء إيقاع المصاحبة التلقانية للعودة للصوت الاصلي، اضغط (١٥) مرة أخرى.

ملاحظة

· بعض أصوات الطبلة لجزء الإيقاع لايمكن إستبدالها بأصوات العينة.

وظائف أخذ العينة الأخرى

التغيير لبدء اخذ العينة اليدوى

عادة عندما تكون لوحة المفاتيح الرقمية في وضع تهيئة أخذ العينة، فأنها تبدأ عملية أخذ العينة أتوماتيكياً حينما تتحسس إدخال الصوت. يمكنك استخدام الطريقة التالية لجعل بدء اخذ العينة اليدوي قابل للعمل، والذي سوف يتسبب في أن ينتظر أخذ العينة حتى تقوم بالضغط على زر ما لبدئه. يمكنك استخدام هذا لإدخال فترة سكون قبل اخذ عينة الصوت.

ر . اضغط (۱۰ -مفتاح) وثم استخدم المفاتيح (۱۰ -مفتاح) . اضغط (۱۰ -مفتاح) . (۱۰ - مفتاح) . [4] (۱۰ - مفتاح) . (۱۰ - مفتاح) .



٢ . اضغط المفتاح 10 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).

AutoStrt

ب اضغط المفتاح (١٠ - مفتاح) [-] لتحويل بدء أخذ العينة
 الأتوماتيكي لوضع الايقاف.

هذا يجعل بدء أخذ العينة اليدوي قابل للعمل، والذي يعمل كما هو مشروحاً أدناه.

- أخذ عينة الميلودي (صفحة AR-20):
 يبدأ أخذ العينة عندما تضغط على ② و③ في نفس الوقت، والذي تضغط عليه في الخطوة رقم ٢ من طريقة أخذ العينة.
- اخذ عينة الطبلة (صفحة AR-22):
 يبدأ أخذ العينة عندما تقوم بتحرير مفتاح لوحة المفاتيح الرقمية الذي تضغط عليه في الخطوة رقم ٤ من طريقة اخذ العينة.

التغيير لإيقاف أخذ العينة اليدوى

عادة سوف تتوقف لوحة المفاتيح الرقمية عن أخذ العينة أتوماتيكياً حينما تتحسس أنه لايوجد صوت مدخل. يمكنك إستخدام الطريقة التالية لتجعل إيقاف أخذ العينة الليدوي في العمل، والذي سوف يتسبب في استمرار أخذ العينة حتى تقوم بالضغط على زر ما لايقافه. يمكنك إستخدام هذا لادخال فترة سكون بعد اخذ عينة الصوت.

- 1. اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠-مفتاح) . [4] (١٠-مفتاح) . (AR-7 (حــ) لعرض "SAMPLING" (صفحة -AR).
 - ٢ . اضغط المفتاح 👣 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).
 - المغط المفتاح 10 (١٠مفتاح) [6] (--).

AutoStop

ع. اضغط المفتاح **(١٠-مفتاح)** [-] لتحويل إيقاف أخذ العينة الأتوماتيكي لوضع الإيقاف.

يستمر أخذ العينة حتى تقوم بإجراء أحدى عمليات التشغيل إدناه، حتى إذا لم يتم إدخال شيء من الجهاز الخارجي أو الميكروفون.

- ، أخذ العينة الميلودي (صفحة AR-20)
 - اضغط ﴿ وَ ﴿ فَي نَفْسِ الْوَقْتِ.
 - أخذ عينة الطبلة (صفحة AR-22)
- اضغط و وه في نفس الوقت، أو اضغط أي مفتاح من لوحة المفاتيح.

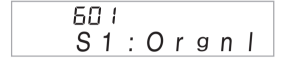
حذف صوت العينة

يمكنك إستخدام الطريقة التالية لتعيين رقم نغمة العينة وحذف بياناتها.

اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠٠-مفتاح) وثم استخدم المفاتيح (١٠٠-مفتاح) .
 [4] (مح) و [6] (مح) لعرض "DELETE" (صفحة 7-A).



٢ , اضغط المفتاح 🚺 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).



- م. استخدم المفاتيح (۱۰-مفتاح) [-] و[+] لإختيار رقم النغمة للبيانات التي تريد حذفها.
 - أضغط المفتاح (10 مفتاح) [9] (ENTER).
 هذا يعرض رسالة تأكيد الحذف.

Sure?

- م. اضغط المفتاح (۱۰ -مفتاح) [+] (YES) لحذف البيانات، او [-] (NO) أو [7] (EXIT) لكي تلغي عملية الحذف.
- بعد أكتمال عملية الحذف، سوف تظهر "Complete" على العارضة متبوعة بالشاشة في الخطوة رقم ١ من الطريقة المذكورة أعلاه.

() هام!

لمعرفة المعلومات حول حذف اصوات الطبلة المفردة داخل مجموعة عينة الطبلة،
 أنظر "تحرير أصوات مجموعة الطبلة للعينة" بصفحة AR-24.

الحماية ضد الحذف العارض لأصوات العينات

يمكنك إستخدام الطريقة التالية لحماية كل صوت عينة من الحذف العارض.

- أ. اضغط (TONE) (قم استخدم (۱۰ -مفتاح) لإدخال رقم النغمة لنغمة العينة التي تريد حمايتها.
- ر ١٠٠ مفتاح) وثم استخدم المفاتيح (١٠٠ مفتاح) . ٢ اضغط (١٠٠ مفتاح) . [4] (١٠٠ موفحة -AR-).
 - سر اضغط المفتاح 10 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).
 - ك. استخدم المفاتيح (١٠٠مفتاح) [4] (عه) و[6] (هـ) لعرض "Protect"

Protect

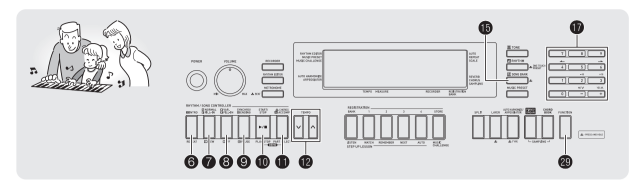
أ. اضغط المفتاح (1 (١٠-مفتاح) [+] لتحويل الحماية لوضع التشغيل.
 بمجرد أن تحمي نغمة ما لايمكن حذفها.
 النغمة المحمية يشار إليها كما هي موضحة أدناه.

■ تخزين بيانات العينة على جهاز خارجي

أنظر صفحة AR-62 من أجل التفاصيل حول كيفية نقل بيانات العينة إلى الكمبيوتر من أجل التخزين.

8

عزف الأغاني المثبتة بالداخل



مع لوحة المفاتيح الرقمية هذه، بيانات اللحن المثبتة بالداخل ترجع لكونها "أغاني". يمكنك الإستماع إلى الأغاني المثبتة بالداخل لإستمتاعك الشخصي، أو يمكنك العزف بالتوازي معهم من أجل التدريب.

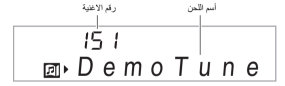
ملاحظة

- بالإضافة بالأستمتاع بالإستماع البسيط، يمكن إستخدام الأغاني المثبتة بالداخل مع نظام الدرس (صفحة AR-31) من أجل التدريب.
 - يمكنك زيادة عدد الألحان مستخدماً الكمبيوتر الخاص بك (صفحة AR-59).

عزف أغانى الإستعراض

استخدم الطريقة التالية لإعادة عزف الأغاني المثبتة بالداخل.

- 1 . اضغط 10 و 10 في نفس الوقت.
- هذا سوف يبدا إعادة العزف أغاني الإستعراض.
- انظر صفحة AR-69 لمعرفة المعلومات حول ارقام الأغاني وتتابع الأغنية.
 - دائماً تبدأ إعادة عزف الإستعراض من رقم الأغنية 151.



- للتغيير إلى أغنية أخرى اثناء وجود إعادة العزف في تقدم، استخدم المفاتيح (١٠ -مفتاح) [-] و[+] لكي تدخل رقم الأغنية التي تريدها (صفحة AR-7).
- هذا سوف يتسبب في قفز إعادة عزف الإستعراض للأغنية والتي قمت بإدخال رقمها.
 - لايمكنك إستخدام الأزرار المرقمة 17 (١٠-مفتاح) لإختيار الأغنية.
 - لكي توقف إعادة عزف الإستعراض، اضغط 10.
 يستمر إعادة عزف الإستعراض حتى تقوم بايقافه بالضغط على 10.

اعادة عزف أغنية محددة

استخدم الطريقة أدناه لإعادة عزف واحدة من الأغاني المثبتة بالداخل. يمكنك العزف بالتوازي على لوحة المفاتيح مع إعادة عزف الأغنية.

البدء/التوقف

ر اضغط (SONG BANK) أ اضغط



٢ . استخدم 10 (١٠-مفتاح) لكي تدخل رقم الأغنية التي تريدها.

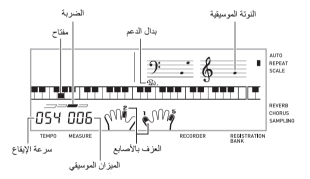
أنظر صفحة AR-69 لمعرفة القائمة الكاملة للأغاني المتاحة.

 استخدم الأزرار المرقمة لكي تدخل رقم الأغنية. قم بتعيين ثلاثة أرقام لرقم الأغنية.

مثا*ل:* لكي تختار 001، أدخل 0 → 0 → 1.

٣ ۽ اضغط 🕦.

هذا بيدا إعادة العزف للأغنية.



أ. اضغط (0) مرة أخرى لكي توقف إعادة العزف. سوف يستمر إعادة عزف الأغنية (يتكرر) حتى تقوم بالضغط على (0) لكي توقفه. يمكنك إلغاء تكرار الأغنية بالضغط على (6).



التوقف المؤقت، التخطى لإتجاه الأمام، التخطى للخلف

استخدم عمليات التشغيل في هذا القسم لكي تجري عمليات التوقف المؤقت، التخطي لإتجاه الأمام، والتخطى للخلف.

■ التوقف المؤقت

1 _ اضغط 📵 .

هذا يوقف إعادة عزف الأغنية.

- ٢. اضغط () مرة أخرى لكي تستعيد إعادة العزف من عند النقطة التي توقفت عندها.
 - التخطى لإتجاه الأمام

1 , اضغط 🚯.

الضغط على (الثناء توقف إعادة عزف الأغنية يجري تخطى للأمام لمقطوعة وظيفة الدرس (صفحة AR-32).



■ التخطى للخلف

ا ي اضغط 🗗.

هذا يتخطى إعادة عزف الأغنية للخلف إلى الميزان الموسيقي السابق. كل ضغطة على آل يتخطى للخلف ميزان موسيقي واحد. الأستمرارفي الضغط على آل يتخطى للخلف بسرعة عالية حتى تقوم بتحريره.

الضغط على آل أثناء توقف إعادة عزف الأغنية يجري تخطي للخلف لمقطوعة وظيفة الدرس (صفحة AR-32).

تكرار إعادة العزف لميزان موسيقى محدد

يمكنك استخدام الطريقة في هذا القسم لكي تكرر ميزان موسيقي محدد من أجل عزف تدريبي بالتوازي حتى تتقنه تماماً. يمكنك تحديد ميزان موسيقي البدء وميزان موسيقي الإنهاء القسم الذي ترغب في عزفه والتدريب عليه.

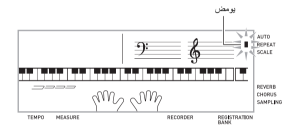


1. اضغط 6 لكي تحول تكرار الاغنية لوضع الإيقاف مؤقتاً.

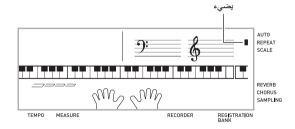


تندما يصل إعادة عزف الأغنية إلى الميزان الموسيقي الذي تريد
 تعيينه كميزان موسيقي البدء، اضغط 6.

هذا يعين الميزان الموسيقي كميزان موسيقي البدء.

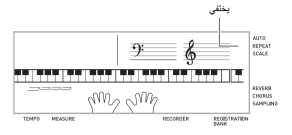


- عندما يصل إعادة عزف الأغنية إلى الميزان الموسيقي الذي تريد إختياره كميزان موسيقي للإنهاء، اضغط 6 مرة أخرى.
- هذا يعين الميزان الموسيقي كميزان موسيقي للإنهاء ويبدأ إعادة عزف الموازين الموسيقية في مدى محدد.
- أثناء تكرار العزف يمكنك استخدام (لكي توقف إعادة العزف مؤقتاً، (التخطى للأمام، أو () التخطى للخلف.



ك . الضغط على 6 مرة أخرى يعود إلى إعادة العزف العادي.

تغيير رقم الأُغنيةَ يمسح ميزان موسيقي البدء وميزان موسيقي الإنهاء لعملية التكرار



تغيير سرعة إعادة العزف (سرعة الإيقاع)

يمكنك استخدام الطريقة التالية لتغيير السرعة (سرعة الإيقاع) لكي تبطأ إعادة العزف للتدريب على مقاطع موسيقية صعبة، ألخ.

1 , اضغط 📵.

استخدم V (الأبطا) و ∧ (الأسرع) لتغيير ضبط سرعة الإيقاع. الأستمرار في الصغط على اياً من الزرين يعمل على تغيير الضبط بسرعة عالية.

- الضغط على 10 يُسبب في أن تومض قيمة سرعة الإيقاع على العارضة.
 بينما تومض قيمة سرعة الإيقاع، يمكنك إستخدام 10 (١٠ -مفتاح) لتغييره.
 سوف تتوقف قيمة سرعة الإيقاع عن الوميض إذا لم تقم بإجراء أي عملية تشغيل لفترة قصيرة من الزمن.
- تغيير رقم الأغنية سوف يعود بالأغنية إلى سرعة الإيقاع الأصلية الأجبارية الخاصة بها.

ضبط مستوى صوت الأغنية

استخدم الطريقة التالية لكي تضبط الأتزان بين مستوى الصوت الذي تقوم بعزفه على لوحة المفاتيح ومستوى صوت إعادة عزف الأغنية.

ر . اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠٠ -مفتاح) . [4] (١٠ - مفتاح) . [4] (١٠٠ - مفتاح) . [4] (١٠٠ - مفتاح)

Song Vol

٢ . استخدم المفاتيح (١٠١-مفتاح) [-] و[+] لكي تضبط مستوى صوت الأغنية.

العزف مع النغمة أثناء إعادة عزف الأغنية

تمكنك الطريقة أدناه من إختيار نفس نغمة لوحة المفاتيح كالواحدة التي تستخدم في الأغنية والعزف بالتوازي مع الألحان المفضلة لديك.

- بعد إختيار أغنية ما، أستمر في الضغط على (SONG BANK)
 لمدة حوالي ثانيتين حتى يتغير أسم النغمة المعروضة إلى أسم نغمة الأغنية.
- إذا كانت النغمة التي إخترتها حالياً هي نفسها مثل نغمة الأغنية، فأن محتويات العارضة سوف لاتتغير.
 - ٢ . أعزف بالتوازي مع إعادة عزف الأغنية.

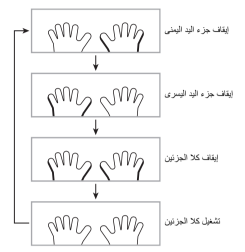
0 ملاحظة

إذا قمت بإختيار اغنية ما والتي تستخدم نغمات مختلفة لعزف اليد اليمنى واليد
 اليسرى، فأن نغمة جزء اليد اليمنى تكون معينة للوحة المفاتيح.

تحويل جزء اليد الواحدة لوضع الإيقاف من أجل التدريب (أختيار الجزء)

يمكنك تحويل جزء اليد اليمنى أو جزء اليد اليسرى لوضع الإيقاف لأغنية ما أثناء إعادة العزف وعزف التدريب بالتوازى مع الجزء المتبقى.

> 1. اضغط 1 لإختيار الجزء الذي تريده لتحويله لوضع الإيقاف. كل ضغطة على 10 تدور خلال الضوابط الموضحة أدناه.



٢ ـ اضغط 🕦 .

هذا بيدأ إعادة العزف تبعاً للضبط الذي تختاره في الخطوة رقم ١.

ملاحظة

 أثناء إعادة العزف مع وجود جزء واحد محول لوضع الإيقاف، النوت الموسيقية للجزء المحول لوضع الإيقاف فقط تكون مبينة على العارضة.

زيادة إختيار الأغاني

يمكنك تحميل بيانات الاغنية من جهاز خارجي وزيادة الاختيار للأغاني المتاحة على لوحة المفاتيح. أنظر الصفحات التالية لمزيداً من المعلومات.

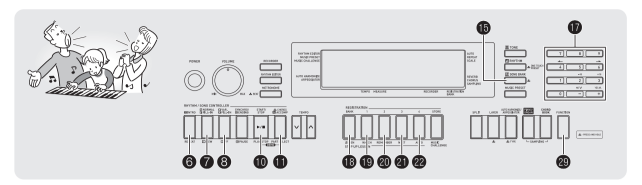
أنظر صفحة AR-62 من أجل التفاصيل حول كيفية نقل ببانات العينة إلى الكمبيوتر
 من أجل التخزين.

ملاحظة

 لمعرفة المعلومات حول كيفية حذف بيانات الاغاني المحملة من جهاز خارجي انظر صفحة AR-58.



إستخدام الاغاني المثبتة بالداخل لإجادة العزف على لوحة المفاتيح



لإجادة اغنية ما، أنه من الأفضل لتقطيعها إلى أجزاء أقصر (مقاطع موسيقية)، إجادة المقاطع، وثم ضع كل شيء مع بعضه. لوحة المفاتيح الرقمية الخاصة بك تأتي مع خاصية زيادة الدرس والتي تساعدك لفعل ذلك فقط.

المقاطع الموسيقية

الاغاني المثبّتة بالداخل مقسمة مسبقاً إلى مقاطع لكي تساعدك في إجادة العزف على لوحة المفاتيح.

بة	بدء الأغني			قطع النهائي	الم
	المقطع ١	المقطع ٢	المقطع ٣	 نهاية الأغنية	

زيادة تدفق الدرس

زيادة الدرس يأخذك خلال التدريب لجزء اليد اليمنى، جزء اليد اليسرى، وكلا جزئين البدين لكل مقطع من الاغنية. إجادة جميع المقاطع ويمكنك إجادة الأغنية.

المقطع ١

- درس اليد اليمنى ١، ٢، ٣
- درس اليد اليسرى ۱، ۲، ۳
- درس کلتا الیدین ۱، ۲، ۳



كرر المذكور أعلاه للتدريب على المقطع ٢، ٣، ٤، وهكذا، حتى تصل إلى المقطع النهائي للأغنية.



بعد إجادتك لجميع المقاطع، قم بالتدريب على الأغنية بالكامل.



الآن تمتلك إجادة الأغنية بالكامل!



الرسائل التي تظهر أثناء الدروس

الآتي هي الرسائل التي تظهر على العارضة أثناء دروس الخطوة.

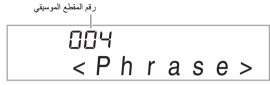
الشرح	الرسالة
تظهر عندما تختار مقطع ما، عندما يبدأ درس ما، الخ. • لاحظ أن مقاطع محددة سوف تتسبب في ظهور " <wait>" بدلاً من "<phrase>".</phrase></wait>	<phrase></phrase>
تظهر عندما يبدأ الدرس مع مقطع الإدخال أو مقطع الحشو والذي يكون غير مشتمل في المقاطع ليتم تدريبها. عزف قرع الناقوس يتقدم اتوماتيكياً إلى المقطع التالي بعد عزف المقطع الغير مشتمل، ولذلك أنتظر حتى يبدا العزف على لوحة المفاتيح.	<wait></wait>
تظهر عند النقدم أتوماتيكياً إلى المقطع النالي. تظهر هذه الرسالة تالية لمقطع ما للذي يكون معروضاً " <wait>" (أنظر أعلاه)، وأثناء زيادة الدرس التلقائي (صفحة AR-36).</wait>	NextPhrs
تظهر عند بدء درس الخطوة التلقائي Auto Step Up ، ۲، و ۳ (صفحة AR-36).	Listen Watch Remember
تظهر هذه الرسالة أثناء زيادة الدرس التلقائي (صفحة AR-36) مباشرة قيل التدريب من المقطع ١ حتى المقطع الذي يتم التدريب عليه حالياً.	From top
تظهر عند نهاية زيادة الدرس التلقائي (صفحة AR-36).	Complete

أختيار الاغنية، المقطع الموسيقي، والجزء الذي ترغب في التدريب عليه

أولاً، اختر الاغنية، المقطع، والجزء الذي ترغب في التدريب عليه.

اختر الأغنية التي تريد التدريب عليها (صفحة AR-28).
 هذا سوف يختار المقطع الأول من الأغنية.

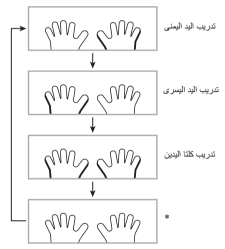
- رأو (اله ولا التحرك لإتجاه الأمام مقطع واحد، او التحرك للخلف مقطع واحد.
- الأستمرار في الضغط على 8 أو 7 يتحرك خلال المقاطع بسرعة عالية.
 تتذكر لوحة المفاتيح الرقمية المقطع الأخير الذي قمت بالتدريب عليه وحتى
 إلى ٢٠ اغنية. لكي تستدعي آخر مقطع تدريبي للأغنية الحالية (إذا كان
 - إلى ١١٠ اعليه لحي تسلاعي آخر مقطع متاحاً)، استمر في الضغط على 20





أول ميزان موسيقي المقطع الموسيقي المختار

" . اضغط (1) لإختيار الجزء الذي ترغب في التدريب عليه. كل ضغطة على (1) تدور خلال الصوابط الموضحة ادناه.



- * يتم تخطي هذا المؤشر (الضبط) إذا قمت بالضغط 🎁 اثناء وجود الدرس ف. تقدم
- أستمر في الضغط على (\$\text{SONG BANK}\$) لمدة حوالي ثانيتين.
 نفس النغمة المستخدمة لإعادة عزف الأغنية سوف يتم تعيينها للوحة المفاتيح
 (صفحة 30-AR).

الدروس ۱، ۲، و۳

الأن حان الوقت لكي نبدا الدروس. أولاً اختر الأغنية والجزء الذي تريد التدريب عليه.

الدرس ١: الأستماع للأغنية

أولاً، استمع إلى المثال عدة مرات لتعتاد عليه مع ماذا تشبه أصواته.

1 منعط 10. هذا بيدأ عزف المثال.

.. ٢ م لكي توقف الدرس ١، اضغط (13 او 10.

الدرس ٢: شاهد كيف تعزف الأغنية.

أعزف الأغنية على لوحة المفاتيح. أثناء هذا الدرس، توضح العارضة المفتاح التالي الذي تحتاج أن تضغطه. يستخدم دليل العزف بالأصابع الصوتي أيضاً صوت محاكي لكي يعلن اي من الأصابع يجب ان تستخدمها. أتبع التعليمات لكي تضغط المفاتيح الصحيحة للوحة المفاتيح وعزف النوت الموسيقية. لاتفلق إذا قمت بعزف نوتة موسيقية خطاً إعادة عزف الأغنية سوف ينتظر حتى تعزف النوتة الموسيقية الصحيحة. خذ وقم بالعزف تبعاً لسرعتك الخاصة.

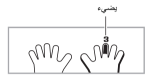
1 , اضغط 📵 .

هذا يبدأ الدرس ٢.

تعزف النوت الموسيقة على لوحة المفاتيح تبعاً للتعليمات المقدمة على العارضة ويواسطة دليل العزف بالأصابع الصوتي.

أثناء هذا الدرس، توضح العارضة المفتاح التآلي الذي تُحتاج أن تضغطه. يستخدم دليل العزف بالأصابع الصوتى صوت محاكي لكي يعلن اي من الأصابع يجب ان تستخدمها.





حأرشاد الدرس ٢>

إجادة العزف للنوتة الموسيقية الصحيحة مع الأصبع الصحيح كما هو مشروحاً بواسطة الأرشاد. التدريب على العزف مع التوقيت الصحيح.



سوف ينتظرك إعادة عزف الأغنية لكي تعزف النوتة الموسيقية الصحيحة.

- تتحول مفاتيح لوحة المفاتيح من الوميض إلى الإضاءة.
- دليل النوتة الموسيقية يصدر صوت النوتة الصحيحة لكي تعزف.
- دليل العزف بالأصابع الصوتى يخبرك بماهو الأصبع الذّي تستخدمه.



الضغط على المفتاح الصحيح من لوحة المفاتيح يتسبب في ان تستعيد إعادة عزف الأغنية ويومض المفتاح الخاص بالنوتة الموسيقية التالية.

- ٣ . لكي توقف الدرس ٢، اضغط 📵 أو 🕦.
- إذا استكملت عزف الدرس ٢ إلى النهاية، فأن معدل درجاتك الذي يقيم عزفك يظهر على الشاشة.

Bravo!	لقد نجحت! تقدم إلى الدرس التالي.
Again!	أرجع للخلف وحاول مرة أخرى.

الدرس ٣: تذكر ماذا تعلمت أثناء عزفك.

بالرغم من أن إعادة عزف الاغنية تقف التنظرك لكي تضغط المفاتيح الصحيحة كما هو في الدرس ٢، فأن لوحة المفاتيح الرقمية لاتقدم لك أي أرشاد حول ماهي النوتة الموسيقية التالية التي تحتاج أن تعزفها. تذكر كل شيء قد تعلمته حتى الدرس ٢ اثناء عا فك

1 . اضغط 📵 .

هذا بيدأ الدرس ٣.

٢ . أعزف الأغنية بالتوازي مع إعادة عزف الأغنية.

حأرشاد الدرس ٣>

اضغط مفاتيح لوحة المفاتيح التي تعلمتها في الدرس رقم ٢.



سوف ينتظرك إعادة عزف الأغنية لكي تعزف النوتة الموسيقية الصحيحة. • دليل النوتة الموسيقية يصدر صوت النوتة الصحيحة لكي تعزف.



إذا ماز الت غير قادر على ضغط المفتاح الصحيح للوحة المفاتيح، فسوف تقوم لوحة المفاتيح الرقمية بعرض أرشاد لوحة المفاتيح وسوف يخبرك دليل العزف بالأصابع الصوتي بماهو الأصبع الذي تستخدمه تماماً كما هو في الدرس ٢.



الضغط على المفتاح الصحيح سوف يتسبب في أن تستعيد إعادة عزف الأغنية.

٣ . لكي توقف الدرس ٣، اضغط 20 أو 10.

إذا استكملت عزف الدرس ٣ إلى النهاية، فأن معدل درجاتك الذي يقيم عزقك
 يظهر على الشاشة مثل نفس الموجود في الدرس ٢.

عزف أغنية محددة بكل أجزائها للنهاية

بعد أكتمالك بنجاح جميع القطع الموسيقية في الدروس ١، ٢، و٣، فقد حان الوقت لكي تحاول عزف الأغنية بالكامل من البداية حتى النهاية.

استخدم (1) لتحويل كلتا جزئين اليدين لوضع الإيقاف وثم اضغط (10).
 حاول العزف بكلتا اليدين وأوجد كيف تقيم لوحة المفاتيح الرقمية مجهودك.

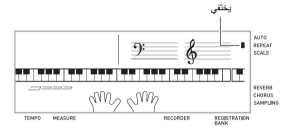
ضوابط الدرس

العزف بدون تكرار المقطع الموسيقى

يمكنك تحويل تكرار المقطع الموسيقي الخاص بالدروس ١، ٢، و٣ لوضع الإيقاف.

ا ي اضغط 6.

هذا يبطل عمل العزف المتكرر للمقطع الموسيقي.



تحويل دليل العزف بالأصابع الصوتى لوضع الإيقاف

استخدم الطريقة التالية لتحويل دليل العزف بالأصابع الصوتي لوضع الإيقاف، والذي يخبرك بماهو الأصبع الذي تستخدمه لتعزف كل نوتة موسيقية في الدرس ٢ والدرس يخبرك بماهو الأصبع الذي تستخدمه لتعزف كل نوتة موسيقية في الدرس ٢ والدرس

أ. اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠٠مفتاح)
 [4] (حـ) لعرض "LESSON" (صفحة AR-7).



٢ . اضغط المفتاح 🚺 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).

Speak

سر اضغط المفتاح 🕡 (١٠-مفتاح) [-] لإختيار الضبط OFF.

تحويل دليل النوتة الموسيقية لوضع الإيقاف

استخدم الطريقة التالية لتحويل دليل النوتة الموسيقية لوضع الإيقاف، والذي يصدر صوت النوتة التالية التي يجب أن تعزف في الدرس ٢ والدرس ٣.

- ر اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠ -مفتاح) [4] (عم) و[6] (حم) لعرض "LESSON" (صفحة 7-AR).
 - ٢ . اضغط المفتاح 🏗 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).
 - ٣ . استخدم المفاتيح 10 (١٠-مفتاح) [4] (هـ) و[6] (هـ) لعرض ."NoteGuid"

NoteGuid

ع . اضغط المفتاح 🕡 (١٠-مفتاح) [-] لإختيار الضبط OFF.

تحويل تقييم الأداء لوضع الإيقاف

استخدم الطريقة التالية لتحويل تقييم الأداء لوضع الإيقاف، والذي يقوم بتقييم أدائك ويعرض درجاتك في الدرس ٢ والدرس ٣.

- ر اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠ -مفتاح) [4] (عم) و[6] (مم) لعرض "LESSON" (صفحة 7-AR).
 - ٢ . اضغط المفتاح 10 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).
 - سر استخدم المفاتيح لل (١٠-مفتاح) [4] (٨-) و[6] (٨-) لعرض ."Scoring"

Scoring

ع . اضغط المفتاح 1 (١٠-مفتاح) [-] لإختيار الضبط OFF.

تغيير طول المقطع

إيقاف (oFF)

يمكنك إستخدام الطريقة التالية لتغبير طول مقاطع الدرس، أو لترتيب خاصية الدرس بحيث تعزف الأغنية بكامل طريقها حتى النهاية، بدون أن تقسم إلى مقاطع.

- ر اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠٠ -مفتاح) [4] (عم) و[6] (حم) لعرض "LESSON" (صفحة 7-AR).
 - ٢ . اضغط المفتاح 10 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).
 - ٣ . استخدم المفاتيح 1 (١٠-مفتاح) [4] (ـــ) و[6] (ـــ) لعرض ."PhraseLn"

PhraseLn

ع . استخدم المفاتيح 10 (١٠-مفتاح) [-] و[+] لإختيار طول المقطع الذي تريده.

الضبط المسبق (PrE)	أطوال المقاطع هي كما محددة داخل الأغنية.
الأختيارات التالية تكون مت	احة للأغاني المحملة من المصادر الخارجية فقط.
قصیر (Ln1)	طول المقطع الواحد هو ميزان موسيقي واحد.
متوسط (Ln2)	طول المقطع الواحد هو ميزانين موسيقيين.
طویل (Ln3)	طول المقطع الواحد هو أربعة موازيين موسيقية.

طول المقطع هو من البداية إلى نهاية الاغنية.

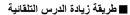
استخدام زيادة الدرس التلقائية

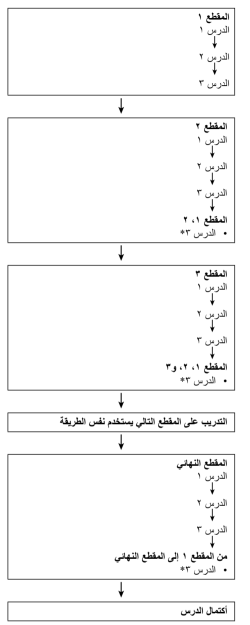
مع زيادة الدرس التلقائي، تتقدم لوحة المفاتيح الرقمية خلال كل درس أتوماتيكياً.

- اختر الأغنية والجزء الذي ترغب في التدريب عليه (صفحة AR-28).
 - ۲ م اضغط 🕰.
 - استمع إلى المقطع الأول من الدرس ١.
- في الدرس ١ ، يعزف مقطع المثال مرة واحدة فقط قبل التقدم إلى الدرس ٢.
- " ي تتوقف زيادة الدرس التلقائية أتوماتيكياً بعد أن تكون قادراً في التدرج خلال حمية الدروس بنجاح
- خلال جميع الدروس بنجاح. • في الدرس ٢ والدرس ٣، لوحة المفاتيح الرقمية تتقدم للدرس التالي إذا كنت قادراً للحصول على نتيجة تقييم "Bravo!".
 - لكى تلغى درس ما، اضغط (22 أو 10.

ملحظة

- يمكنك تغيير الخطوة والمقطع أثناء زيادة الدرس التلقائية، مستخدماً 7، 8، المكال
- تبدأ زيادة الدرس التلقائية أتوماتيكياً وتحول نكرار المقطع الموسيقي (صفحة AR-34) وتقييم العزف (صفحة AR-35) لوضع التشغيل. هذه الخصائص لايمكن تحويلها لوضع الإيقاف اثناء الدروس.

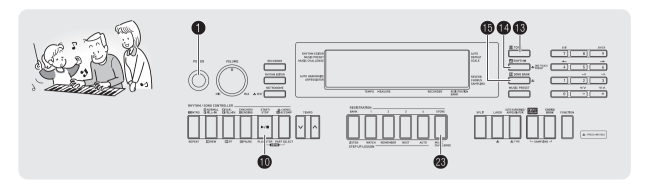




* تتقدم زيادة الدرس التلقائية للمقطع التالي، بغض النظر عن حصولك على نتيجة "Bravo!" أم لا.

18

لعبة لوحة المفاتيح للتحدي الموسيقي



التحدي الموسيقي هي لعبة تقيس مدى سرعة رد فعلك أثناء قيامك بالضغط على المفاتيح في الإستجابة لمؤشرات لوحة المفاتيح الموجودة على الشاشة وتبيينات دليل العزف بالأصابع.

ر اضغط (SONG BANK) المنغط الله (SONG BANK).

۲ . اضغط 🔞 .

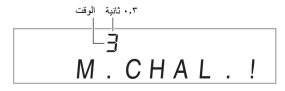
هذا يتسبب في ان المفتاح الموجود على لوحة المفاتيح على-الشاشة يبدأ في الوميض، ويبدأ أغنية التحدي الموسيقي.



بعد تغيير مؤشر لوحة المفاتيح الموجود على الشاشة من الوميض إلى الإضاءة، اضغط المفتاح المشار إليه بواسطة الأصبع المشار إليه بسرعة بقدر الأمكان.

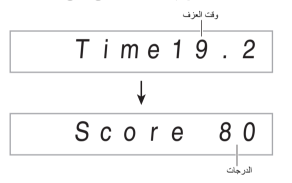
هذا يتسبب في أن تنطفأ إضاءة مفتاح لوحة المفاتيح على-الشاشة لكي يممكنك من معرفة بأنك قد مسحت أول نوتة. مفتاح لوحة المفاتيح على-الشاشة التالي سوف يبدأ في الوميض، ولذلك كن جاهزاً لضغط المفتاح التالي.

- الوقت الذي تأخذه للضغط على مفتاح لوحة المفاتيح بعد أن يظهر إضاءة المفتاح على-الشاشة على العارضة (الوحدة: ١,١ ثانية). كلما كان الوقت أقصر، كانت درجاتك أعلى.
- الضغط على مفتاح لوحة المفاتيح قبل أن يتحرك المفتاح على-الشاشة من الوميض إلى الإضاءة، سوف لانتقام إلى النوتة التالية.



٤ . تنتهى اللعبة عندما تتقدم بنجاح خلال ٢٠ نوتة موسيقية.

- يظهر وقت عزفك على العارضة بعد برهة قصيرة، تتغير عارضة وقت العزف إلى الدرجة. لكي تمسح الدرجة من على العارضة، اضغط (TONE))
 (TONE) (TONE)، و المجال (TONE) أو المجال (TONE)
 - يمكنك الغاء اللعبة في أي وقت بالضغط على 3 أو 10.

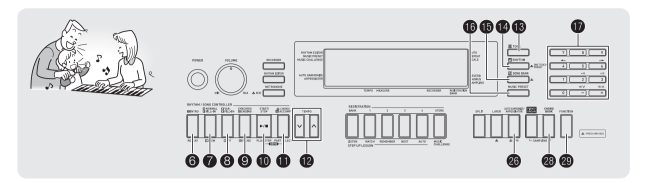


ملاحظة

- النوت الموسيقية وأصابع دليل العزف بالأصابع يشار إليهم بطريقة عشوائية.
 - سرعة إيقاع اغانى اللعبة لايمكن تغييرها.
- جميع الأزرار فيما عدا 1، 10، و 23 تكون متوقفة عن العمل أثناء وجود اللعبة في تقدم.

6

استخدام المصاحبة التلقائية



مع المصاحبة التلقائية، ببساطة أختر نمط المصاحبة التلقائية. كل وقت تعزف فيه على وتر ما بيدك اليسرى فسوف تعزف المصاحبة المناسبة أتوماتيكياً. أنها مثل أمتلاكك لمجموعة شخصية مساندة تعزف بالتوازي معك إينما تذهب.

ملاحظة

- تتكون المصاحبة التلقائية من الثلاثة أجزاء التالية.
 - (١) الإيقاع
 - (٢) الباص
 - (٣) التناغم

يمكن أن تمثلك عزف جزء الإيقاع فقط، أو يمكنك أن تملك عزف الاجزاء الثلاثة جميعاً في نفس الوقت.

عزف جزء الإيقاع فقط

جزء الإيقاع هو أساس كل مصاحبة تلقائية. لوحة المفاتيح الرقمية الخاصة بك تأتي مع كم متنوع من الإيقاعات المثبتة بالداخل، تشمل ٨-ضربة ورقص الفالس. استخدم الطريقة التالية لعزف جزء الإيقاع الأساسي.

بدء وتوقف جزء الإيقاع فقط

ا . اضغط (RHYTHM).



- ٢ . استخدم 10 (١٠-مفتاح) لإختيار رقم الإيقاع الذي تريده.
- أنظر "الملحق" المنفصل لمعرفة المعلومات حول الإيقاعات المنفردة.
- استخدم الأزرار المرقمة لكي تدخل رقم الإيقاع. قم بتعيين ثلاثة أرقام لرقم الإيقاع.

مثال: لكى تختار 001، ادخل 0 → 0 → 1.

س. اضغط الله أو الله



- ك . اعزف بالتوازي مع الإيقاع.
- م لكى توقف الإيقاع، اضغط 📵 مرة أخرى.

عزف جميع الإجزاء

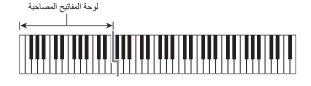
المصاحبة التلقائية مع الاوتار

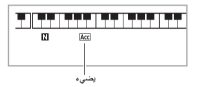
عزف وتر ما بواسطة يدك اليسرى يضيف اتوماتيكياً أجزاء المصاحبة الباص والتناغم إلى الإيقاع المختار حالياً. أنها تماماً مثل أمتلاكك لمجموعة شخصية مساندة تحت طلك.

1 . أبدأ العزف لجزء الإيقاع للمصاحبة التلقائية.

٢ م اضغط 🕦 .

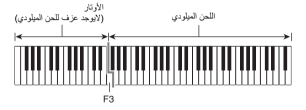
هذا يسمح بإدخال الوتر على لوحة مفاتيح المصاحبة التلقائية.



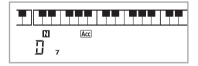


٣ . استخدم لوحة المفاتيح المصاحبة لكي تعزف الأوتار.

هذا يتسبب في إضافة جزئي المصاحبة التلقائية الباص والتناغم إلى جزء الإيقاع. الرسم التوضيحي أدناه يوضح مدى لوحة المفاتيح للوتر تحت الضوابط الإجبارية الأولية للموديلات 220-WK.



مثال: الضغط على $D-F^*-A-C$ على لوحة مغاتيح المصاحبة ψ المصاحبة لأصو ات $D-F^*-A-C$ الوتر (D7).



عزف اوتار اخرى باليد اليسرى أثناء قيامك بعزف اللحن الميلودي بيدك اليمني.

٥ . الضغط على 🚺 مرة أخرى يعود إلى مصاحبة الإيقاع فقط.

ملاحظة

- لمعرفة المعلومات حول بدء المصاحبة التلقائية بسرعة بمجرد أن يعزف الوتر،
 أنظر "إستخدام بدء التزامن" الموجود بصفحة AR-42.
 - يمكنك إستخدام نقطة التجزيء لتغيير حجم مدى لوحة المفاتيح المصاحبة (صفحة AR-16).

أختيار وضع إدخال الوتر

يمكنك الإختيار من بين أوضاع إدخال الوتر الخمسة التالية.

- FINGERED 1 •
- FINGERED 2 •
- FINGERED 3 •
- CASIO CHORD •
- FULL RANGE CHORD .
- استمر في الضغط على (حتى تظهر شاشة إختيار وضع إدخال الوتر على العارضة.



- ٢ . استخدم المفاتيح (١٠ -مفتاح) [-] و[+] لإختيار وضع إدخال الوتر الذي تريده.
- إذا لم تقم بأي عملية تشغيل بعد ظهور شاشة أختيار وضع إدخال الوتر، فسوف
 تعود العارضة أتوماتيكياً إلى الشاشة التي كانت تعرض قبل قيامك بالإستمرار
 في الضغط على 1.

3 ·2 ·FINGERED 1 ■

مع أوضاع الإدخال الثلاثة هذه، قم بعزف الأوتار على لوحة المفاتيح المصاحبة مستخدماً العزف بالأصابع للأوتار العادية الخاصة بها. بعض أشكال الأوتار تكون مختصرة، ويمكن عزفها بالأصابع مع مفتاح أو مفتاحين. أنظر صفحة AR-70 لمعرفة المعلومات حول الأوتار ولاتي تكون مدعمة وعن كيفية عزفها بالأصابع على لوحة المفاتيح.



FINGERED 1 ●

يعزف محتويات النوت الموسيقية للوتر على لوحة المفاتيح.

FINGERED 2 ●

لايشبه العزف بالأصابع ١ "FINGERED 1"، الإدخال السادس غير ممكن، يتم إدخال m7 أو 6 .

FINGERED 3 ●

لايشبه العزف بالأصابع ١ "FINGERED 1"، يسمح بإدخال أوتار الكسر مع نوتة لوحة المفاتيح الأقل مثل نوتة الباص.

■ الوتر كاسيو CASIO CHORD

مع الوتر كاسيو CASIO CHORD، يمكنك إستخدام العزف بالأصابع المبسط لكي تعزف الاربعة أنواع من الاوتار المشروحة أدناه.





العزف بالأصابع للوتر CASIO CHORD

مثال	نوع الوتر
C) C	الاوتار الرئيسية الحروف الموجودة أعلى لوحة مفاتيح المصاحبة المحروف الموجودة أعلى لوحة مفاتيح المصاحبة تشير إلى الوتر المعين لكل مفتاح الضغط على مفتاح منطقة المصاحبة المفردة في الوضع والذي المحم معلم فوق المفتاح. جميع مفاتيح منطقة المصاحبة والتي تكون معلمة بنفس أسم الوتر تماماً.
C) Cm	الاوتار الصغرى لكي تعزف وتر صغير، اضغط مفتاح منطقة المصاحبة والذي يتبع الوتر الرئيسي، اثناء قيامك أيضاً بالضغط علي مفتاح أخر لمنطقة المصاحبة الموجود على اليمين.
(aluning) C7	الاوتار السابعة لكي تعزف وتر سابع، اضغط على مفتاح منطقة المصاحبة والذي يتبع الوتر الرئيسي، اثناء قيامك أيضاً بالضغط علي مفتاحين أخرين لمنطقة المصاحبة الموجود على اليمين.
C) Cm7 الصغير السابع)	الاوتار السابعة الصغرى لكي تعزف وتر سابع صغير، اضغط على مفتاح منطقة المصاحبة والذي يتبع الوتر الرئيسي، اثناء قيامك أيضاً بالضغط على ثلاثة مفاتيح أخرى لمنطقة المصاحبة الموجود على اليمين.

ملحظة

 عند عزف وتر صغیر، وتر سابع، أو وتر سابع صغیر، فأنه لایوجد فرق سواء المفاتیح الإضافیة التی تضغطها كانت سوداء أو بیضاء.

FULL RANGE CHORD ■

مع هذا الوضع، يمكنك إستخدام المدى الكامل للوحة المفاتيح لكي تعزف الأوتار واللحن الميلودي.

سي سرح ، وحر و مسل الميودي. أنظر صفحة AR-70 لمعرفة المعلومات حول الأوتار التي تكون مدعمة.



■ حشو المصاحبة التلقائية

استخدم الطريقة أدناه لعزف نمط الإدخال أثناء الإداء.

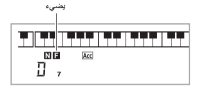
- "ال حشو" هو مقطع موسيقي قصير يعزف حيث ترغب في تغيير مزاج القطعة الموسيقية. يمكن ان يستخدم نمط الحشو لكي تخلق وصلة بين لحنيين مولودي أو توكيد لبعض النغمات.
- الانماط العادية وأنماط الإختلاف تحتوي على أنماط الحشو المتفردة الخاصة بهما.

● حشو نمط عادي

1 م أثناء عزف نمط عادى، اضغط 7.

هذا يعزف الحشو للنمط العادي.

سُوف يستعيد عزف النمط العادي بعد ان يكتمل نمط الحشو.

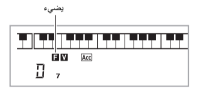


● حشو نمط الاختلاف

1. أثناء عزف نمط الاختلاف، اضغط (8).

هذا بعز ف الحشو لنمط الاختلاف.

• سوف يستعيد عزف نمط الإختلاف بعد ان يكتمل نمط الحشو.

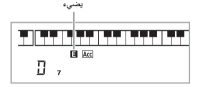


■ إنهاء المصاحبة التلقائية

استخدم الطريقة التالية لعزف الإنهاء لبعض الموازين الموسيقية.

أثناء عزف المصاحبة التلقائية، اضغط ②.

هذا سوف يعزف نمط الإنهاء وثم يوقف عزف المصاحبة التلقائية أتوماتيكياً.



استخدام المصاحبة التلقائبة بشكل فعال

أختلافات أنماط المصاحبة التلقانية

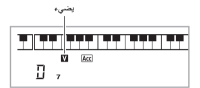
استخدم الطرق التالية لعزف أنماط الإدخال والإنهاء، لعزف انماط الحشو، ولعزف الاختلافات لأنماط المصاحبة التلقائية الأساسية.

■ اختلاف المصاحبة التلقائية

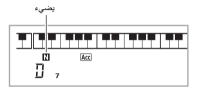
كل نمط من المصاحبة التلقائية يمتلك "نمط عادى" أساسى وبالمثل "نمط أختلاف".

1 , اضغط 🔞 .

هذا بيدا نمط الإختلاف.



٢ . الضغط على 7 يعود إلى النمط العادي.



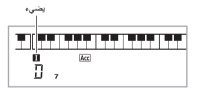
■ إدخال المصاحبة التلقائية

استخدم الطريقة التالية لعزف إدخال لبعض الموازين الموسيقية.

1 م اضغط 📵.

هذا يبدأ نمط الإدخال. سوف يبدا عزف النمط العادي عندما ينتهي نمط الإدخال.

 إذا قمت بالضغط على (3) اثناء عزف نمط إدخال، فسوف يبدأ نمط الأختلاف عندما ينتهى نمط الإدخال من العزف.



■ استخدام بدء التزامن

استخدم الطريقة التالية لكي تقوم بترتيب لوحة المفاتيح الرقمية لكي تبدأ عزف المصاحبة التلقائية بسرعة بمجرد ضغطك على مفتاح لوحة المفاتيح.

ا , اضغط 📵.

هذا يدخل وضع التهيئة لبدء المصاحبة.



٢ . اعزف وتر ما على لوحة المفاتيح.

هذا سوف يبدأ مصاحبة الجزء الكامل (العادي).

أياً من عمليات التشغيل التالية يمكن إجرائها أثناء وجودك في وضع تهيئة التزامن لكي تبدأ النمط الغير-عادي.

- لكي تبدأ مع نمط الإدخال، اضغط 6.
- لكى تبدأ مع عزف نمط الإختلاف، اضغط 8.

تغيير سرعة المصاحبة التلقائية (سرعة الإيقاع)

استخدم الطريقة التالية لتغيير سرعة المصاحبة التلقائية إلى المستوى الذي يلائمك.

ا . اضغط 🗗 .

استخدم V (الأبطا) و ٨ (الأسرع) لتغيير ضبط سرعة الإيقاع. الأستمرار في الضغط على اياً من الزرين يعمل على تغيير الضبط بسرعة عالية.

- بينما تومض قيمة سرعة الإيقاع، يمكنك إيضاً استخدام (١٠٠مقتاح)
 لتغييره.
- إذا لم تقم بإجراء أي عملية تشغيل بعد ظهور شاشة ضبط سرعة الإيقاع،
 سوف تعود العارضة إلى الشاشة المعروضة قبل قيامك بالضغط على 10



ضبط مستوى صوت المصاحبة

استخدم الطريقة التالية لكي تضبط الأتزان بين ما الذي تقوم بعزفه على لوحة المفاتيح ومستوى صوت المصاحبة التلفائية.

ر . اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠٠ -مفتاح) . [4] (١٠ - مفتاح) . [4] (حم) لعرض "AcompVol" (صفحة - AR).

Acompvol

٢ . استخدم المفاتيح (١٠٠ مفتاح) [-] و[+] لكي تضبط مستوى
 صوت المصاحبة.

إستخدام الضبط المسبق ذو اللمسة الواحدة

مع الضبط المسبق ذو اللمسة الواحدة، تقوم لوحة المفاتيح الرقمية أتوماتيكياً بالترتيب الأمثل للنغمة، سرعة الإيقاع، والضوابط الاخرى مع نمط الإيقاع الذي أخترته.

- أ. استمر في الضغط على 10 (RHYTHM) حتى تظهر شاشة النغمة الحالية على العارضة.
- هذا سوف يقوم اتوماتيكياً بتطبيق ضوابط الضبط المسبق ذو اللمسة الواحدة تبعاً لنمط الإيقاع الذي يكون مختار حالياً.
 - اعزف وتر ما على لوحة المفاتيح.
 هذا سوف يبدأ المصاحبة أتوماتيكياً.

الشرح	أسم النوع	رقم النوع
يضاف مغلق (مفصولاً بواسطة من ٢ إلى ٤ درجات) تناغم نوتة ١ أسفل نوتة اللحن	Duet 1	001
الميلودي.		
يضاف مفتوح (مفصولاً بواسطة من ٤ إلى ٦ درجات) تناغم نوتة-١ أسفل نوتة اللحن الميلودي.	Duet 2	002
يضاف تناغم من طراز الريفي.	Country	003
يضاف النوتة من الجواب الموسيقي الادنى التالي.	Octave	004
يضيف النوتة من الدرجة الخامسة.	5th	005
يضيف تناغم مفتوح ٢-نوتة، لمجموع كلي من ثلاث نوت موسيقية.	3-Way Open	006
يضيف تناغم مغلق ٢-نوتة، لمجموع كلي من ثلاث نوت موسيقية.	3-Way Close	007
يضيف تناغم والذي يكون مثالي للأوتار .	Strings	800
يضيف تناغم مفتوح ٣-نوتة، لمجموع كلي من أربع نوت موسيقية.	4-Way Open	009
يضيف تناغم مغلق ٣-نوتة، لمجموع كلي من أربع نوت موسيقية.	4-Way Close	010

٤ . اضغط 26 لتحويل التناغم التلقائي لوضع التشغيل.

Block

Big Band

011

012

إذا قمت بعزّ ف الأوتار بيدك اليسرى والميلودي بيدك اليمنى، فأن النوت الموسيقية المتناغمة سوف تضاف إلى اللحن الميلودي.

يضيف كتلة من نوت الأوتار.

يضيف تناغم من طراز الحزام الضخم.

اضغط 26 مرة أخرى لتحويل التناغم التلقائي لوضع الإيقاف.



AUTO HARMONIZE معدما تعمل عددما تعمل المحافظة ا

إستخدام التناغم التلقائي

التناغم التلقائي يضيف أتوماتيكياً التناغم للنوت الموسيقية التي تعزفها بيدك اليمنى، والتي تضيف عمق غني للميلودي الخاص بإدائك. يمكنك الإختيار من بين ١٢ نوع من التناغم التلقائي لكي يلائم نوع الموسيقى التي تعزفها.

ک ملاحظة

التناغم التلقائي يتم التحكم فيه مستخدماً نفس الزر ② كا توقيع للنغمات
 (صفحة AR-57). وبسبب هذا، فاهتان الوظيفتان لايمكن استخدامهم في نفس
 اله قت

أ . اضغط (1) لكي تجعل المصاحبة التلقائية في العمل مع الأوتار (يضيء المؤشر ACCOMP) (صفحة AR-39).

لايمكن إستخدام التناغم التلقائي مع وجود وتر المدى الكامل
 FULL RANGE CHORD مختاراً كوضع لإدخال الوتر. اختر وضع أخر إذا كنت ترغب في إستخدام التناغم التلقائي.

أستمر في الضغط على 60 حتى يظهر التناغم التلقائي او رقم نوع توقيع النغمات وأسم النوع على العارضة.

 إذا لم تجري اي عملية تشغيل لبضعة ثواني، فسوف تعود العارضة إلى الشاشة السابقة أتوماتيكياً.



ب استخدم المفاتيح (١٠١-مفتاح) [-] و[+] لإختيار نوع التناغم التلقائي الذي تريده.

 من 013 إلى 102 هي أنواع توقيع النغمات (صفحة AR-57). لاتقم بإختيار هم مستخدماً التناغم التلقائي.

> 002 Duet 2

البحث عن النوت الموسيقية للأوتار (كتاب الوتر)

يمكنك استخدام كتاب الوتر للبحث عن الأوتار التي لاتعرف كيف تقوم بعزفها.

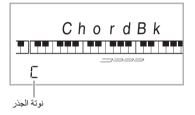
ا منفط 🔞

ChordBk

على لوحة مفاتيح الوتر، اضغط مفتاح لوحة المفاتيح الذي يتبع نوتة الجذر للوتر الذي ترغب في البحث عنه.

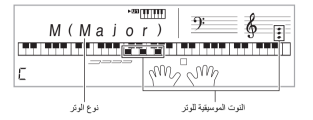


مثا*ل:* البحث عن C



إختيار نوع وتر ما يتسبب في أن يصدر الوتر صوته، ويوضح أسم الوتر والنوت الموسيقية الخاصة به على العارضة.

مثال: إختيار M (الرئيسي)



• يمكنك إختيار أي واحد من أنواع الأوتار التالية.

m (الرئيسي)) m (الصغير)، m (الصغير)) m (الرئيسي)) m (الرئيسي)) m (الصغير)، m (الصغير)، m69 ،dim7 ،mM7 ،madd9 ،add9 ،7sus4 ،7⁵⁵ ،m7 ،m6 ،6th

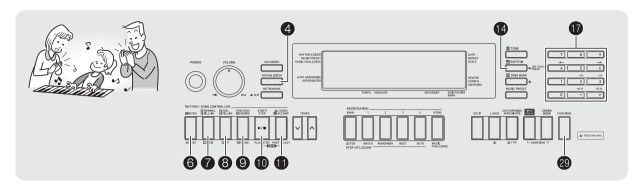
لكي تعرض الاشكال المقلوبة للوتر، استخدم المفاتيح ((۱۰مفتاح) من
 [0] إلى [4] كما هو موضحاً أدناه.

غط هذا المفتاح:	اضغ
كل العادي	الشك
فلاب الأول	الأنق
فلاب الثاني	الإنق
فلاب الثالث	الإنق
فلاب الرابع	الإنق

- عن ما تريد، اضغط 28 لكي تخرج من كتاب اله تد . الله تد . الله تد .
 - بمكنك أيضاً الخروج من كتاب الوتر بالضغط على (TONE)،
 (RHYTHM) (SONG BANK)، أو (RHYTHM)

3 6

تحرير أنماط المصاحبة التلقائية



يمكنك إستخدام الطريقة في هذا القسم لتحرير أنماط الإيقاع للمصاحبة التلقائية المثبتة بداخل لوحة المفاتيح الرقمية وخلق "إيقاعات المستخدم" الخاص بك.

يمكنك تخزين حتى ١٠ ايقاعات للمستخدم داخل ذاكرة لوحة المفاتيح الرقمية،
 مستخدماً أرقام الإيقاعات من 181 إلى 190.

■ أنماط المصاحبة القابلة للتحرير وأجزاء الآلة

الزر

0

اياً من الأجزاء التالية التي تصنع كل إيقاع والمعين له رقم إيقاع يمكن تحريره. انماط المصاحبة (الأدخال، الحشو، ألخ): ٦ انواع أجزاء الآلة (الطبلة، الباص، ألخ): ٨ أنواع

	ENDING	VARIATION FILL-IN	VARIATION	NORMAL FILL-IN	NORMAL	INTRO	اجزاء الآلة	
3	E	VF	٧	NF	N	ı		
Ф	E-1	VF-1	V-1	NF-1	N-1	I-1	الطبلة	١
Ĭ	E-2	VF-2	V-2	NF-2	N-2	I-2	ألآت النقر	۲
	E-3	VF-3	V-3	NF-3	N-3	I-3	الباص	٣
	E-4	VF-4	V-4	NF-4	N-4	I-4	الوتر ١	٤
	E-5	VF-5	V-5	NF-5	N-5	I-5	الوتر ٢	٥
	E-6	VF-6	V-6	NF-6	N-6	I-6	الوتر ٣	٦
	E-7	VF-7	V-7	NF-7	N-7	I-7	الوتر ٤	٧
\	E-8	VF-8	V-8	NF-8	N-8	I-8	الوتر ٥	٨

0

8

8

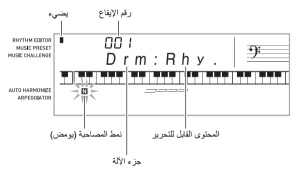
■ المحتويات القابلة للتحرير

- رقم الإيقاع
- تشغيل/إيقاف الجزء
 - رقم النغمة
- و مسوق استوت
- أتزان السماعة اليسرى-اليمنى (التدوير)
 - عمق الإصداء (إرسال الإصداء)
 - عمق الكورس (إرسال الكورس)

كيفية تحرير وتخزين مصاحبة تلقائية

1 ي اختر رقم الإيقاع الذي ترغب في تحريره.

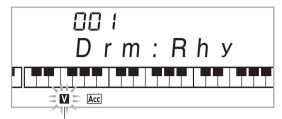
٢ , اضغط 🖪 .



إذا ظهرت الرسالة "Err Mem Full" على العارضة، أنظر صفحة AR-68 المحرفة المعلومات حول ما الذي يجب عليك أن تفعله.

٣. اضغط زر ما من 6 إلى 9 لإختيار نمط المصاحبة الذي ترغب في تحريره.

سوف يظهر اسم النمط على العارضة.



8 الإختلاف المختار

النمط المختار بواسطة كل زر

- 6: الإدخال
- 7. عادي، حشو عادي (كل ضغطة تبدل الإختيار.)
- (كل ضغطة تبدل الإختيار.)
 - (انهاء
- أضغط (1) لإختيار جزء الآلة الذي ترغب في تحريره.
 رقم الجزء للجزء الذي تختاره سوف يومض على العارضة.

وميض: الجزء المختار للتحرير. |



ه. اضغط 🗗 (RHYTHM).

هذا سوف يعرض أسم الإيقاع.

آ. استخدم المفاتيح (١٠ -مفتاح) [-] و[+] لإختيار رقم الإيقاع الذي تريد تعيينه لجزء الآلة الذي تقوم بتحريره.

رقم إيقاع مختلف يتم تعيينه لكل جزء آلة.

- يمكنكُ عزف بيانات رقم الإيقاع المختار حالياً بالضغط على 10.
- جميع أجزاء الآلة الثمانية لإدخال ما (من 1-1 إلى 8) يجب أن يمتلكوا نفس رقم الإيقاع. إذا قمت بتعيين الإيقاع من 003 إلى 1-1، على سبيل المثال، 003 سوف يتم تعينه أيضاً أوتوماتيكياً للأجزاء من 2-1 إلى 8-1. إذا قمت بعد ذلك بتعيين الإيقاع 004 إلى الجزء 2-1، على سبيل المثال، 1-1 وجميع الإجزاء الأخرى سوف تتغير أيضاً إلى 004. جميع الأجزاء الثمانية للإنهاء (من 1-1 إلى 8-8) يجب أن يمتلكوا إيضاً نفس رقم الإيقاع.

- لتحرير المحتويات الأخرى، اضغط (FUNCTION) لعرض الشاشة للضبط الذي تريده.
- كل ضغطة من (FUNCTION) سوف يدور خلال الضوابط الموضحة أدناه، من 1 إلى 6.
 - استخدم المفاتيح 10 (١٠-مفتاح) [-] و[+] لتغيير الضبط المختار حالياً.
 - يمكنك عزف الضوابط الحالية للجزء القابل للتحرير بالضغط على 10.

الضوابط	العارضة	نوع الضبط	
تشغيل/إيقاف	Part	تشغيل/إيقاف الجزء	١
583 - 001	Tone	رقم النغمة*	۲
127 - 000	Vol.	مستوى الصوت	٣
+63 - 064	Pan	أتزان السماعة اليسرى- اليمنى (التدوير)	٤
127 - 000	Rvb	عمق الإصداء (إرسال الإصداء)	٥
127 - 000	Cho.	عمق الكورس (إرسال الكورس)	٦

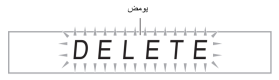
- * أجزاء الآلة ١ و٢ يمكن أن تعين نغمات مجموعة الطبلة فقط.
- ٨. كرر الخطوات من ٤ إلى ٧ عدد من المرات كما هو متطلباً لتحرير
 الأجزاء التي تريدها للنمط الذي اخترته في الخطوة رقم ٣.
- إذا قمت بتعيير رقم الإيقاع في الخطوة رقم تم بسوف يعاد كتابة المحتويات القابلة للتحرير (من الى 1 في الجدول المذكور أعلاه) التي قمت بترتيبها في الخطوة ٧ من هذه الطريقة مع الضوابط للإيقاع المختار الجديد.
 - ب كرر الخطوات من ٣ إلى ٨ عدد من المرات كما هو متطلباً لتحرير انماط المصاحبة التي تريدها (من الإدخال إلى الإنهاء).
 - ١٠ . اضغط 🗗 .

هذا سوف يعرض رسالة ما تسأل إذا كنت ترغب في تخزين إيقاع المستخدم.

كيفية حذف البيانات المخزنة

الطريقة التالية لايمكن إجرائها أثناء وجود عملية تحرير المصاحبة التلثقائية (تحرير الإيقاع) في تقدم.

ر ۱۰ اصغط (FUNCTION) ثم استخدم المفاتيح (۱۰ -مفتاح) . (۱۰ مفتاح) . (۱۰ مفتاح)





- ٢ . اضغط المفتاح 10 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).
 - المغط المفتاح 10 (١٠-مفتاح) [6] (--).



- استخدم المفاتيح (١٠١-مفتاح) [-] و[+] لإختيار إيقاع المستخدم الذي تريد حذفه.
 - اضغط المفتاح (۱۰-مفتاح) [9] (ENTER).
 هذا يعرض رسالة تأكيد الحذف.

Sure?

- أ. اضغط المفتاح ((۱ -مفتاح) [+] (YES).
 بعد إكتمال طريقة الحذف، سوف تظهر الرسالة "Complete" متبوعة بالشاشة الموجودة في الطريقة أعلاه.
 - لكي تلغي عملية الحذف، اضغط [-] (NO) أو [7] (EXIT) بدلاً من [+] (YES).

1-1. اضغط المفتاح (١٠ - مفتاح) [-] للخروج بدون تخزين. هذا يعرض رسالة تأكيد الحذف اضغط المفتاح (١٠ - مفتاح) [+] لكي تخرج طربقة التحرير.

١٠١١. اضغط المفتاح 10 (١٠-مفتاح) [+] لتخزين البيانات.



- استخدم المفاتيح 10 (١٠-مفتاح) [-] و[+] لإختيار رقم الإيقاع الذي تريد
 تخزينه.
- يمكنك تحرير اسم إيقاع المستخدم. استخدم المفاتيح (١٠٠-مفتاح) [4]
 (--) و[6] (--) لتحريك العلامة إلى الحرف الذي تريد تغييره، وثم استخدم [+] و[-] لتغيير الحرف.

!	"	#	\$	%	&	'	()	
*	+	,	-		/	0	1	2	3
4	5	6	7	8	9	:	;	<	=
>	?	@	Α	В	С	D	Е	F	G
Н		J	Κ	L	М	Ν	0	Р	Q
R	S	Т	U	٧	W	Χ	Υ	Ζ	[
¥]	^	_	`	а	b	С	d	е
f	Ø	h	i	j	k		m	n	0
р	q	r	s	t	u	٧	W	Х	У
Z	{		}						

المغط المفتاح 10 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).

هذا سوف يعرض رسالة ما إذا كنت ترغب في تخزين إيقاع المستخدم.

- اضغط المفتاح (المفتاح) [-] العودة للشاشة التي كانت تعرض قبل الضغط على المفتاح (| ENTER).

() هام!

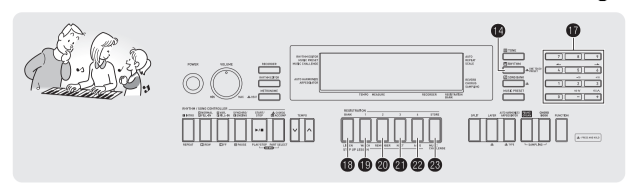
إذا قمت بإختيار رقم إيقاع المستخدم الذي يحتوي بالفعل على بيانات، سوف يتم
 إستبدال البيانات الموجودة بالبيانات الجديدة.

ملحظة

 لايمكنك تغيير النغمة المعينة للوحة المفاتيح أثناء وجود عملية تحرير المصاحبة التلقائية (تحرير الإيقاع) في تقدم.

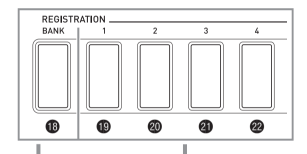
■ تخزين بيانات إيقاع المستخدم على جهاز خارجي

أنظر صفحة AR-62 من أجل التفاصيل حول كيفية نقل بيانات العينة إلى الكمبيوتر من أجل التخزين.



تمكنك ذاكرة التسجيل من تخزين ضوابط لوحة المفاتيح الرقمية (النغمة، الإيقاع، ألخ.) للإستدعاء اللحظي عندما تحتاج إليهم. ذاكرة التسجيل تقوم بتبسيطُ الأداء للقطع الصعبة والتي تتطلب نغمات متعاقية وتغييرات في الإيقاع.

يمكن أن تمتلك حتى ٣٢ ضبط داخل ذاكرة التسجيل في المرة الواحدة، تستخدم الأزرار 🔞، ومن 📵 إلى 🥸 لأجل التسجيل.



- 1						
T						
	المنطقة ١	المنطقة ٢	المنطقة ٣	المنطقة ٤		
بنك ١	الضبط ١-١	الضبط ١-٢	الضبط ١-٣	الضبط ١-٤		
بتك ٢	الضبط ٢-١	الضبط ٢-٢	الضبط ٢-٣	الضبط ٢-٤		
بنك ٨	الضبط ٨-١	الضبط ٨-٢	الضبط ٨-٣	الضبط ٨-٤		

- كل ضغطة على زر إختيار البنك 🚯 يدور خلال ارقام البنك، من ١ إلى ٨.
- الضغط على زر ما من 19 إلى 22 يختار المنطقة التابعة داخل البنك المخنار حالياً.

■ مثال لتخزين التسجيل

هذا المثال يخزن البيانات الموضحة في الجدول أدناه إلى الضوابط التالية في البنك ١.

- ضبط الميلودي الأولي يخزن على الضبط ١-١.
- ضبط الميلودي الثاني يخزن على الضبط ١-٢.
- ضبط الميلودي الثالث يخزن على الضبط ١-٣.

الضبط ١-٣	الضبط ١-٢	الضبط ١-١	
001	062	001	رقم النغمة
089	005	118	رقم الإيقاع
089	140	080	سرعة الإيقاع

■ بيانات ذاكرة التسجيل

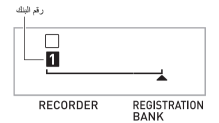
الآتي هي قائمة كاملة من البيانات التي تخزن على ضبط ذاكرة التسجيل.

- أرقام النغمات (رئيسي، الطبقة، التجزيء)
 - رقم الإيقاع
 - سرعة الإيقاع
 - التناغم التلقائي
 - تغيير السلم الموسيقي
 - نقطة التجزيء
 - إستجابة اللمس
 - تحويل الجواب الموسيقي
 - العزف بالأصابع للوتر
 - مستوى صوت المصاحبة
- ضبط توقيع النغمات (تشغيل، إيقاف، النوع)

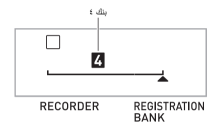
 - بدء التزامن
 - الإصداء (تشغيل، إيقاف، النوع) • الكورس (تشغيل، إيقاف، النوع)
 - المصاحبة (تشغيل، إيقاف)
 - ماسك توقيع النغمات (تشغيل، إيقاف)
 - الطبقة (تشغيل، إيقاف)
 - التجزيء (تشغيل، إيقاف)
 - - تأثير البدال

كيفية تخزين ضبط ما على ذاكرة التسجيل

أ من اضغط (RHYTHM) أ



- ل قم بترتيب النغمة، الإيقاع، والضوابط الأخرى التي تستطيع أن تشملها داخل الضبط.
 - ل اضغط (ق) لإختيار البنك الذي تريده.
 كل ضغطة على (ق) يدور خلال ارقام البنك.



- يمكنك ايضاً إختيار بنك ما بالإستمرار في الضغط على (1) أثناء إستخدامك
 الأزرار المرقمة (1) (١٠مفتاح) لإدخال رقم البنك.
- اثناء الاستمرار في الضغط على (33)، اضغط زر ما من (19) إلى (22)
 لكى تختار منطقة ما.

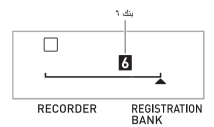
هذا سوف يخزن الضوابط التي قمت بترتيبها في الخطوة رقم ٢ داخل الضبط القابل للتطبيق.

إذا كان يوجد اي شيء مخزن بالفعل داخل الضبط، فسوف يتم إستبداله
 (يحذف) بواسطة الضبط الجديد.

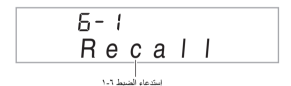


كيفية استدعاء ضبط ما من ذاكرة التسحيل

1 . اضغط 18 لإختيار البنك الذي يحتوي على الضبط الذي تريد إستدعاه.



- استخدم الأزرار من 19 إلى 29 لكي تختار المنطقة التي بها الضبط والذي ترغب في إستدعائه.
- هذا سوف يستدعي ضبط ذاكرة التسجيل ويقوم اتوماتيكياً بترتيب ضوابط لوحة المفاتيح الرقمية تبعاً لذلك.



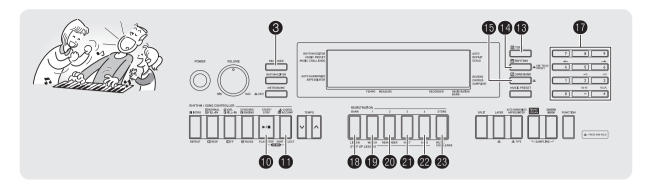
ملاحظة

- النوت الموسيقية التي تصدر صوتها حالياً بواسطة لوحة المفاتيح قد تتوقف إذا قمت باستدعاء ضبط ما والذي يسبب تغيير في تحويل الجواب الموسيقي (صفحة AR-18). لكي تحافظ على منع حدوث ذلك، سواء تقوم بإختيار ضبط ما لايتسبب في تغيير ضبط تحويل الجواب الموسيقي، أو أستمر في الضغط على البدال (والذي سوف يتسبب في تدعيم النوت الموسيقية التي تعزف حالياً).
 - تخزین بیانات التسجیل علی جهاز خارجی

أنظر صفحة AR-62 من أجل التفاصيل حول كيفية نقل بيانات العينة إلى الكمبيوتر من أجل التخزين.

ھ تس

تسجيل عزفك على لوحة المفاتيح

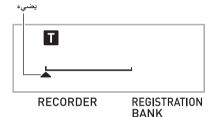


تمكنك خاصية التسجيل من تسجيل عزفك على لوحة المفاتيح.

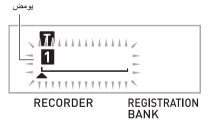
تسجيل وإعادة عرض عزف لوحة المفاتيح

استخدم الطريقة التالية لتسجيل أي شيء تقوم بعزفه على لوحة المفاتيح.

- ا . اضغط (RHYTHM).
 - ٢ اضغط ١٠



اضغط (مرة أخرى.
 هذا سوف يدخل وضع تهيئة التسجيل.



قم بترتيب النغمة، الإيقاع، والضوابط الأخرى التي ترغب في استخدامها.

• . أبدا العزف. يبدا التسجيل بمجرد أن تقوم بعزف شيء ما على لوحة المفاتيح.

ملحظة

 يمكنك إستخدام المصاحبة التلقائية أثناء العزف. إذا فعلت ذلك، فسوف يتم تسجيل المصاحبة التلقائية أيضاً.

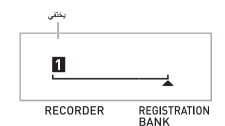
7 . لإيقاف التسجيل، اضغط 10.



RECORDER REGISTRATION BANK

لإعادة عرف ما الذي قمت بتسجيله، اضغط (آ) مرة أخرى.
 كل ضغطة على (آ) يبدا ويوقف إعادة العزف.

٨. اضغط 3 مرتين لكي تخرج وضع المسجل.



- الوميض الموجود على الشاشة الموضحة في الخطوة ٣ يصبح أسرع عندما
 تصبح سعة ذاكرة المسجل المتبقية اقل من ١٠٠ نوتة.
- سعة ذاكرة المسجل الكلية هي تقريباً ١٢٠٠٠ نوتة. سوف يتوقف التسجيل
 أتوماتيكياً عندما لايوجد ذاكرة مسجل متبقية للإستخدام.
- كل ضغطة على (ق يدور خلال الضوابط الموضحة ادناه. يمكنك الإستماع للبيانات المسجلة عدد من المرات كما تر غب وذلك بالضغط على (10 أثناء وضع تهيئة إعادة العرض.



■ كيفية حذف البيانات المسجلة

بعد الخطوة ٣ من الطريقة المذكورة أعلاه، استمر في الضغط على **③** (بدون الضغط على الله (بدون الضغط على العارضة. على أي مفتاح من لوحة المفاتيج) حتى تظهر الرسالة "Tr.Del?" على العارضة. اضغط [+] (YES) لحذف البيانات، أو [-] (NO) لكي تلغي عملية الحذف.



- · تحويل لوحة المفاتيح الرقمية لوضع الإيقاف اثناء وجود التسجيل في تقدم سوف يتسبب في حذف اي بيانات داخل ذاكرة المسجل.
 - التسجيل الجديد يستبدل (يحذف) المحتويات المسجلة السابقة.

استخدام المسارات لتسجيل وخلط الأجزاء

يمكنك تقسيم أغنية ما تبعاً للأنواع المختلفة للأجزاء (الآلة، اليد اليسرى واليد اليمنى، ألخ)، وتسجيل كل جزء على مسار محدد. يمكنك خلط حتى ستة مسارات (المسار الأصلى بالإضافة إلى خمس مسارات إضافية) داخل الاغنية النهائية.

■ حول المسارات

ترقم المسارات من ١ إلى ٦.

 إذا لم تقر بتحديد رقم مسار ما عند التسجيل، فسوف يجري التسجيل على المسار ١ اتو ماتيكياً.

بالإضافة إلى ما الذي تقوم بعزفه على لوحة المفاتيح، فسوف يتم أيضاً تسجيل المعلومات التالية.

• المسار ١

الضوابط:

رقم النغمة، رقم الإيقاع، سرعة الإيقاع، الإصداء، الكورس، الاوتار، ضوابط الطيقة/التجزيء، ضبط التناغم التلقائي/توقيع النغمات

العمليات

البدال، زر الإنخال INTRO، زر التزامن/الإنهاء SYNCHRO/ENDING، زر العادي/الحشو NORMAL/FILL-IN، زر الإختلاف/الحشو VARIATION/FILL-IN.

> المسارات من ۲ إلى ٦ رقم النغمة، تشغيل البدال.

كيفية التسجيل على المسارات من ١ الى ٦

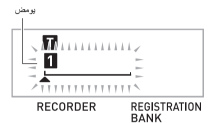
1 . قم بتسجيل الجزء الأول على المسار ١.

للتسجيل على المسار ١، أجرى الخطوات من ١ إلى ٤ تحت عنوان "تسجيل وإعادة عرض عزف لوحة المفاتيح" (صفحة AR-50).



٢ . اضغط 🚯 .

هذا سوف يدخل وضع تهيئة التسجيل.



ترغب في التسجيل عليه.

هُذَا سوفٌ يدخل وضع تهيئة التسجيل للمسار الذي اخترته. مثال المسار ٢



• إذا رغبت في إستخدام نغمة مختلفة عن تلك المستخدمة في المسار ١، اضغط (TONE) وثم استخدم (10 -مفتاح) لإدخال رقم النغمة.

هذا سوف يبدا إعادة العزف للذي قمت بتسجيله حتى هذه النقطة داخل المسارات الأخرى ويقوم بتسجيل الذي تعزُّفه على لوحة المفاتيح على المسار المختار حالياً. أعزف النوت الموسيقية التي ترغبها على لوحة المفاتيح.

لإيقاف التسجيل، اضغط 10.

• لإعادة عرف ما الذي قمت بتسجيله، اضغط 10 مرة أخرى. كل ضغطة على س يبدا ويوقف إعادة العزف.



7 . كرر الخطوات من ٢ إلى ٥ لتسجيل المسارات الأخرى.

$m{V}$ ي بعد أن تنتهي من تسجيل جميع المسارات، اضغط $m{\Phi}$.

- هذا سوف بيدأ إعادة العزف للمسارات المسجلة. اضغط 10 لكي توقف أو تعيد بدأ إعادة العزف أو العرض.
- عند هذا الوقت يمكنك تحويل إعادة العزف لمسارات محددة لوضع الإيقاف مستخدماً الأزرار من 18 إلى 23. الضغط على مفتاح ما يبدل إعادة العزف لكل مسار لوضع التشغيل (يعرض رقم المسار) او الإيقاف (اليعرض رقم
- إذا رغبت في إعادة تسجيل مسار ما، اضغط 🔞 . هذا سوف يعود للخطوة رقم ٢ من الطريقة أعلاه. سوف تعزف فقط المسارات المحولة لوضع التشغيل (المعروضة) اعلاه اثناء قيامك بإعادة التسجيل.

مثال: المسارات من ٢ إلى ٣ مختاراً



BANK

٨. اضغط (مرتين لكي تخرج وضع المسجل.



REGISTRATION **BANK**

■ كيفية حذف مسار تم تسجيله

بعد الخطوة ٣ من الطريقة المذكورة أعلاه، استمر في الضغط على 3 (بدون الضغط على أي مفتاح من لوحة المفاتيح) حتى تظهر الرسالة "Tr.Del" على العارضة. اضغط [+] (YES) لحذف المسار، أو [-] (NO) لكي تلغي عملية الحذف.

تسجيل اغنيتين أو أكثر، وأختيار واحدة لإعادة العزف

يمكنك التسجيل حتى خمس أغنيات (مرقمة من ١ إلى ٥) داخل الذاكرة. بعد ذلك، يمكنك إختيار اغنية محددة من أجل إعادة العزف أو العرض.

- ا , اضغط (RHYTHM) (اضغط
 - ۲ م اضغط 🔞 .

سوف يظهر رقم الاغنية داخل الزاوية اليسرى العليا من العارضة لمدة بضعة ثواني. بينما تكون ذلك، استخدم **آ** (• احمفتاح) لتحديد رقم الأغنية التي تريد تسجيلها أو لإعادة عزفها. سوف يختفي رقم الاغنية إذا لم تجري اي عملية. مثال: الأغنية ٢

552 Play No.

- م. اضغط (3) للتسجيل، أو (10) لإعادة العزف. لكي توقف التسجيل أو إعادة العزف، اضغط (10).
- ٤ . اضغط (مرتين لكي تخرج وضع المسجل.
 - كيفية حذف البيانات المسجلة

بعد الخطوة ٢ من الطريقة المذكورة أعلاه، استمر في الضغط على **③** (بدون الضغط على طى المنطط على العارضة. على أي مفتاح من لوحة المفاتيج) حتى تظهر الرسالة "Song Del?" على العارضة. اضغط [+] (YES) لحذف المسار، أو [-] (NO) لكي تلغي عملية الحذف.

التسجيل أثناء العزف بالتوازي مع أغنية مثبتة بالداخل

هذا القسم يشرح كيفية العزف بالتوازي والتسجيل بالتوازي مع احد الإغاني المثبتة بداخل لوحة المفاتيح الرقمية.

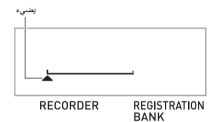
 العمليات والضوابط التالية يتم تسجيلها أيضاً بالتوازي مع عزفك على لوحة المفاتيح.

رقم النغمة، رقم الأغنية، تشغيل البدال، سرعة الإيقاع، الإصداء، الكورس، ضوابط الطبقة/التجزيء

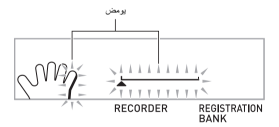
ملحظة

- يمكن أن يوجد تسجيل واحد فقط لعزف لوحة المفاتيح مع الأغنية المثبتة بالداخل
 داخل ذاكرة المسجل. عمل تسجيل جديد يستبدل (يحذف) البيانات المسجلة السابقة.
 - ا ر اضغط (SONG BANK) المنفط (SONG BANK).
 - ۲ م اضغط 🔞 .

هذا سوف يدخل وضع تهيئة إعادة العزف.



" اضغط (مرة أخرى.
هذا سوف يدخل وضع تهيئة التسجيل.

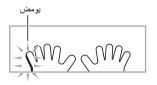


 استخدم (۱۰ -مفتاح) لإدخال رقم الاغنية التي ترغبها لتحديدها للتسجيل.

اضغط 11 لكى تدور خلال الأجزاء فى النتابع الموضح أدناه.

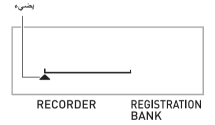


مثال: تسجيل جزء اليد اليسرى



- ترتیب ضوابط النغمة وسرعة الإیقاع في هذا الوقت بالمثل.
- ل اضغط (آل لبدء إعادة عزف الأغنية المثبتة بالداخل وتسجيل المسجل.
 العزف بالتوازى مع إعادة العزف
 - لكي توقف تسجيل الجزء من الإستمرار في طريقه، اضغط 10.
 - ل. سوف يتوقف التسجيل أتوماتيكياً عندما تصل نهاية الأغنية المثبتة بالداخل.

هذا سوف يدخل وضع تهيئة إعادة العزف.



٨ اضغط 🕦.

- هذا سوف يبدأ إعادة العزف للذي قمت بتسجيله.
- كل ضغطة على 10 يبدا ويوقف إعادة العزف.
- 9 . اضغط (3 مرتين لكي تخرج وضع المسجل.

■ كيفية حذف البيانات المسجلة

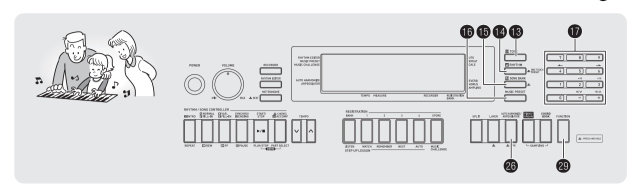
بعد الخطوة ٢ من الطريقة المذكورة أعلاه، استمر في الضغط على 3 حتى نظهر الرسالة "?Song Del" على العارضة. اضغط [+] (YES) لحذف الأغنية.

تخزين البيانات المسجلة على جهاز خارجي

يمكنك تخزين البيانات التي قمت بتسجيلها بواسطة لوحة المفاتيح الرقمية على القرص الصلب للكمبيوتر الخاص بك. أنظر صفحة AR-62 من أجل التفاصيل حول كيفية نقل بيانات العينة إلى الكمبيوتر من أجل التخزين.

ھ و

وظائف أخرى مفيدة للوحة المفاتيح الرقمية



تغيير الميزان الموسيقي للوحة المفاتيح

يمكنك استخدام الطريقة التالية لإختيار من بين ١٧ ميزان موسيقي مسبق الضبط، مشتملاً على الحساسية المتعادلة القياسية.

العارضة	أسم الميزان	الرقم
Equal	Equal Temperament	00
PureMajr	Pure Major	01
PureMinr	Pure Minor	02
Pythagor	Pythagorean	03
Kirnbrg3	Kirnberger 3	04
Wercmeis	Werckmeister	05
MeanTone	Mean-Tone	06
Rast	Rast	07
Bayati	Bayati	80
Hijaz	Hijaz	09
Saba	Saba	10
Dashti	Dashti	11
Chaharga	Chahargah	12
Segah	Segah	13
GujrTodi	Gurjari Todi	14
Cndrkuns	Chandrakauns	15
Carukesi	Charukeshi	16

- ا ي اضغط (RHYTHM).
- ب اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (۱۰ -مفتاح) . ۲
 [4] (حم) و [6] (حم) لكي تعرض "SCALE" (صفحة 7-AR).



سر اضغط المفتاح 🕡 (۱۰مفتاح) [9] (ENTER).



- أ. استخدم المفاتيح (آ) (١٠-مفتاح) [-] و[+] لكي تختار الميزان الموسيقي الموسيقي المضبوط مسبقاً الذي تريده. بعد إختيارك لميزان موسيقي اضغط المفتاح على لوحة المفاتيح الذي تريد استخدامه كمفتاح جذري (آلى B).
- بعد أن تنتهي، اضغط (FUNCTION) لتعيين الميزان الموسيقي للوحة المفاتيح.

استخدام نوت الميزان الموسيقى الحالية للمصاحبة التلقائية

يمكنك إستخدام الطريقة التالية لكي تعكس الميزان الموسيقي المضبوط مسبقاً الذي قمت بإختياره داخل المصاحبات التلقائية.

ر . اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠ -مفتاح) . [4] (١٠ - مفتاح) . [4] (- ـ) لعرض "OTHER" (صفحة 7-AR).



- ٢ . اضغط المفتاح 10 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).
- م. استخدم المفاتيح (١٠ -مفتاح) [4] (هـ) و[6] (هـ) لعرض "AcompScl"

AcompScl

ع . اضغط المفتاح 10 (١٠-مفتاح) [+] لكي تختار وضع التشغيل.

استخدام الضبط المسبق الموسيقي

إختيار الضبط المسبق الموسيقي يغير في الحال لوحة المفاتيح الرقمية إلى الضبط المسبق (النغمة، الإيقاع، سرعة الإيقاع، ألخ.) من أجل عزف الاغاني ذات الأصول/ التصنيفات المتنوعة. الضغط على زر ما يضبط لوحة المفاتيح الرقمية بحيث يكون صوت هذه الاغاني هو تماماً بالطريقة التي تفكر في عملها.

- انظر "الملحق" المنفصل من أجل معرفة القائمة الكاملة ل ٣٠٥ من الضوابط
 الموسيقية المسبقة المتاحة.
 - ا ي اضغط 🚯 .





- ل استخدم (۱ مفتاح) لإختيار رقم الضبط المسبق الذي تريده.
 هذا سوف يغير الضبط (النغمة، الإيقاع، ألخ.) للوحة المفاتيح الرقمية.
- عند هذا الوقت سوف تذهب لوحة المفاتيح الرقمية إلى داخل وضع تهيئة بدء تزامن المصاحبة التلقائية (صفحة AR-42).
- الضغط على (TONE)، (RHYTHM)، أو (TONE) الضغط على (SONG BACK)
 بالإستمرار في الضغط في الخطوة رقم ١ اعلاه.
 - سل أعزف بالتوازي على لوحة المفاتيح مع المصاحبة.

استخدام توقيع النغمات

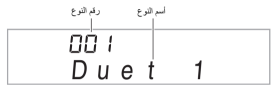
توقيع النغمات يجعل من الممكن عزف نمط توقيع النغمات اوتوماتيكياً. يوجد ٩٠ نمط مختلف لتوقيع النغمات والتي يمكن أن تختار بينهم لكي تتوافق مع الموسيقي التي تقوم

ملاحظة

 يقوم توقيع النغمات بالتحكم مستخدما نفس الزر 26 مثل ما هو في التناغم التلقائي (صفحة AR-43). بسبب هذا، فأن هاتان الوظيفتان لايمكن إستخدامهما في نفس

1 . استمر في الضغط على 26 حتى يظهر رقم نوع وأسم نوع التناغم التلقائي او توقيع النغمات على العارضة.

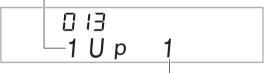
• إذا لم تقم بإجراء أي عملية تشغيل لمدة بضعة ثواني، فسوف تعود العارضة إلى الشاشة السابقة أتوماتيكياً.



٢ . استخدم المفاتيح 🏚 (١٠-مفتاح) [-] و[+] لكي تختار نوع توقيع النغمات الذي تريده.

· من 001 غلى 012 هي انواع التناغم التلقائي (صفحة AR-43). لاتقم بإختيار هم عند إستخدام توقيع النغمات.

- الجواب الموسيقي 1 ... تستخدم النوت الفعلية المعزوفة.
- تستخدم النوّت الفعلية المعزوّقة بالإضافة إلى جواب موسيقي واحد لنفس النوت. 4... تستخدم النوت الفعلية المعزوفة بالإضافة إلى ثلاثة جواب موسيقي لنفس النوت.



السرعة (عدد نوت توقيع النغمات لكل ضربة)

الوصف	أسم النوع	رقم النوع
ارتفاع	Up	013-030
أخفاق	Down	031-048
يتبدل نمط التكرار بين الارتفاع والإخفاق (النوع A)	U/D A	049-066
يتبدل نمط التكرار بين الارتفاع والإخفاق (النوع B)	U/D B	067-084
ترتيب عشوائي للنوت الموسيقية للمفاتيح المضغوطة	Random	085-102

٣ . اضغط 26 لتحويل توقيع النغمات لوضع التشغيل.

عزف وتر ما على لوحة المفاتيح سوف يبدأ عزف توقيع النغمات.

اضغط 26 مرة أخرى لتحويل توقيع النغمات إلى وضع الإيقاف.

. GrPno

> AUTO HARMONIZE ARPEGGIATOR تضيء عندما تعمل _____

ملاحظة

• ضبط سرعة الإيقاع لتوقيع النغمات هو نفسه مثل تلك الضبط الخاص ببندول الإيقاع (صفحة 13-AR).

تدعيم توقيع النغمات (ماسك توقيع النغمات)

استخدم الطريقة التالية عندما ترغب في أن يحافظ نمط توقيع النغمات على العزف بعد قيامك بتحرير مفاتيح لوحة المفاتيح.

- ر اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠ -مفتاح) [4] (عم) و[6] (حم) لعرض "OTHER" (صفحة 7-AR).
 - ٢ . اضغط المفتاح 17 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).

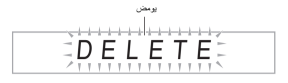
af F ArpegHI

٣ . اضغط المفتاح 🕡 (١٠-مفتاح) [+] لكي تختار الضبط ON.

حذف بيانات أغنية المستخدم

يمكنك إستخدام الطريقة التالية لحذف بيانات أغنية المستخدم المخزنة كأرقام للأغنية من 153 الى 162.

ر ١٠٠ مفتاح) وثم استخدم المفاتيح (١٠٠ مفتاح) (١٠٠ مفتاح) (١٠٠ مفتاح) (١٠٠ و [6] (١٠٠ عرض "DELETE" (صفحة - AR).





- ٢ . اضغط المفتاح 10 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).
 - المغتاح 10 (١٠-مفتاح) [6] (١٠-مفتاح) [6]



- ع. استخدم المفاتيح **(۱** ۱ مفتاح) [-] و[+] لكي تختار أغنية المستخدم التي ترغب في حذفها.
 - اضغط المفتاح (۱۰-مفتاح) [9] (ENTER).
 هذا يعرض رسالة تأكيد الحذف.

Sure?

- أ. اضغط المفتاح ((۱ مفتاح) [+] (YES).
 بعد إكتمال طريقة الحذف، سوف نظهر "Complete" متبوعة بالشاشة الموجودة في الخطوة ٢ في الطريقة المذكورة أعلاه.
- لكي تلغي عملية الحذف، اضغط على [-] (NO) أو [7] (EXIT) بدلاً من [+] (YES).

حذف جميع البيانات داخل ذاكرة لوحة المفاتيح الرقمية

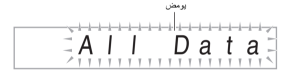
استخدم الطريقة التالية عندما ترغب في حذف أصوات العينة، أغاني المستخدم وجميع البيانات الأخرى، فيما عدا الخاص بالأغاني المسجلة، الموجود حالياً داخل ذاكرة لوحة المفاتيح الرقمية.

(م) هام!

- إجراء هذه الطريقة سوف بحذف أيضاً بيانات أصوات أخذ العينة المحمية
 (صفحة AR-26). أنه يوصي بأنك تقوم بتخزين البيانات الهامة على القرص الصلب للكمبيوتر الخاص بك (صفحة AR-59).
 - عملية التشغيل هذه لاتحذف بيأنات الاغنية المسجلة.
- ر . اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠٠مفتاح) . [4] (حم) لو [6] (حم) لعرض "DELETE" (صفحة -AR).



- ٢ . اضغط المفتاح 🚺 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).
- م استخدم المفاتيح (١٠٠ -مفتاح) [4] (عه) و[6] (هـ) لعرض "All Data".



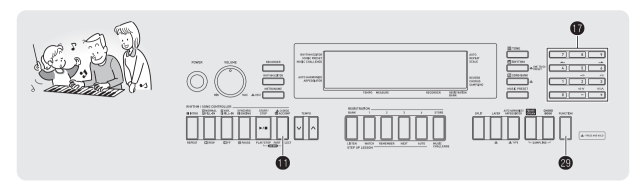
ع. اضغط المفتاح ﴿ (١٠-مفتاح) [9] (ENTER). هذا يعرض رسالة تأكيد الحذف.

Sure?

- أصغط المفتاح ((١٠-مفتاح) [+] (YES).
 بعد إكتمال طريقة الحذف، سوف تظهر "Complete" متبوعة بالشاشة الموجودة في الخطوة ٢ في الطريقة المذكورة أعلاه.
- لكي تلغي عملية الحذف، اضغط على [-] (NO) أو [7] (EXIT) بدلاً من [+] (YES).

11 6

التوصيل بأجهزة خارجية



التو صبل بالكمييو تر

يمكنك توصيل لوحة المفاتيح الرقمية بالكمبيوتر وتبادل بيانات MIDI بينهم. يمكنك أرسال بيانات اMIDI بينهم. يمكنك أرسال بيانات الله يعمل على الكمبيوتر الخاص بك، او يمكنك أرسال بيانات MIDI من الكمبيوتر الخاص بك إلى لوحة المفاتيح الرقمية من أجل إعادة العزف.

الحد الأدنى لمتطلبات نظام الكمبيوتر

الأتي يوضح الحد الأدنى لمتطلبات نظام الكمبيوتر لإرسال وإستقبال بيانات MIDI. افحص لكي تتأكد بأن الكمبيوتر الخاص بك يز عن مع هذه المتطلبات قبل توصيل لوحة المفاتيح الرقمية به.

- نظام التشغيل
- SP2) Windows® XP أو أحدث) *'
 - * Windows Vista®
 - * Windows® 7

Mac OS® X (10.6.01، 10.4.11 أو أحدث، 10.5.8 أو أحدث، 10.6.6 أو أحدث)

- *ا: Windows XP إصدار منزلي Windows XP إحترافي (٣٢- بيت)
 - *۲* Windows Vista بیت)
- *۳: Windows 7 (۳۲- بیت، ۱۶ بیت)
 - منفذ USB

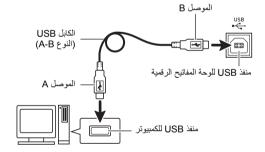


 لاتقم مطلقاً بتوصيل كمبيوتر لايكون ملائماً للمتطلبات المذكورة أعلاه. أن فعل ذلك يمكن أن يسبب مشاكل مع الكمبيوتر الخاص بك.

توصيل لوحة المفاتيح الموسيقية بالكمبيوتر الخاص بك

ا) هام

- تأكد من أنك تتبع الخطوات للطريقة المذكورة أدناه بالضبط. التوصيل الغير صحيح يمكن أن يجعل إرسال وإستقبال البيانات مستحيلاً.
 - أ . حول لوحة المفاتيح الرقمية لوضع الإيقاف وثم ابدأ تشغيل الكمبيوتر الخاص بك.
- لاتقم ببدء تشغيل السوفت وير الموسيقي الموجود على الكمبيوتر الخاص بك حتى الأن!
- بعد أن تبدا تشغيل الكمبيوتر الخاص بك، استخدم كابل USB لتوصيله بلوحة المفاتيح الموسيقية.



- الما عول لوحة المفاتيح الرقمية لوضع التشغيل.
- إذا كان هذا أول مرة تقوم فيه بتوصيل لوحة المفاتيح الرقمية بالكمبيوتر
 الخاص بك, مشغل السوفت وير المتطلب لإرسال وإستقبال البيانات سوف يتم
 تثبيته على الكمبيوتر الخاص بك أتوماتيكياً.
 - ك . أبدأ تشغيل السوفت وير الموسيقى للكمبيوتر الخاص بك.

م بترتیب ضوابط السوفت ویر الموسیقی لکی تختار واحد من الآتی
 کاجهاز MIDI.

،Windows Vista ،Windows 7 (خاص : CASIO USB-MIDI (Mac OS X

"أجهزة صوتية USB" أو "USB" أُجهزة صوتية" : (خاص ب (Windows XP

 لمعرفة المعلومات حول كيفية إختيار جهاز MIDI، أنظر وثائق المستخدم التي تأتي مع السوفت وير الموسيقي الذي تستخدمه.

(/) هام!

 تأكد من تحويل لوحة المفاتيح لوضع التشغيل أولاً قبل البدء في تشغيل السوفت وير الموسيقي للكمبيوتر الخاص بك.

ملحظة ك

- بمجرد أن تكون قادراً على التوصيل بنجاح، فأنه لايوجد مشكلة مع ترك الكابل USB موصلاً عندما تقوم بتحويل الكمبيوتر و/أو لوحة المفاتيح الرقمية لوضع الإيقاف.
 - لوحة المفاتيح الرقمية هذه تتوافق مع مستوى MIDI العام ١ (GM).
- من أجل المواصفات التفصيلية والتوصيلات التي تطبق على أرسال وإستقبال بيانات [MID] بواسطة لوحة المفاتيح الرقمية، أنظر أحدث معلومات التدعيم المقدمة بواسطة موقع الويب عند العنوان URL التالي.

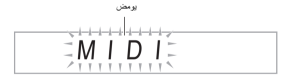
http://world.casio.com/

ضوابط MIDI

قناة لوحة المفاتيح

قناة لوحة المفاتيح هي قناة تستخدم لإرسال بيانات لوحة المفاتيح الرقمية إلى كمبيوتر ما. يمكنك إختيار القناة التي تريدها من أجل إرسال بيانات لوحة المفاتيح الرقمية للكمده تر

- أن مدى ضبط قناة لوحة المفاتيح هو من 01 إلى 16.
- ر . اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠٠-مفتاح) . [4] (عم) و[6] (مم) لعرض "MIDI" (صفحة ٢-AR).



٢ . اضغط المفتاح 👣 (١٠ -مفتاح) [9] (ENTER).



م. استخدم المفاتيح 🕡 (١٠-مفتاح) [-] و[+] لتغيير قناة لوحة المفاتيح.

القنوات الباحثة

القنوات الباحثة يمكن ان تستخدم لعرض فقط النوت الموسيقية لقناة محددة (جزء) كمعلومات دليل على-الشاشة من بين معلومات النوتة للحن ما قد تم إرساله من الكمبيوتر.

■ تعيين القنوات الباحثة

من بين ١٦ قناة متاحة (مرقمة من 10 إلى 16)، يمكنك تعيين أي قناتين متجاورتين (مثل 05 و 60) كقنوات باحثة. القناة المرقمة بالرقم الأصغر هي قناة بحث (L)، بينما الرقم الأكبر هي قناة بحث (R). تعيين القناة الباحثة (R) سوف تقوم أتوماتيكياً بترتيب القناة الباحثة (L) بالمثل.

- أ. اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠٠-مفتاح)
 [4] (حـ) و[6] (حـ) لعرض "MIDI" (صفحة ٢-AR).
 - ٢ . اضغط المفتاح 10 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).
 - ستخدم المفاتيح **(۱۰ مفتاح)** [4] (ـــ) و[6] (ـــ) لعرض "Navi. Ch"

∏Y Navi. Ch

استخدم (۱ (۱ - مفتاح) لتعيين القناة الباحثة (R).
 هذا أيضاً سوف يرتب اتوماتيكياً رقم القناة الأدنى التالية كقناة باحثة (L).

التحكم المحلى

أن هناك أوقات عند تبادل البيانات مع الكمبيوتر عندما فد لاترغب في ان تصدر لوحة المفاتيح الرقمية صوت النوت الموسيقية التي عزفتها على لوحة المفاتيح. ضبط التحكم المحلى يمكنك من فعل بالضبط ذلك.

- اضغط (FUNCTION) وثم استخدم استخدم المفاتيح (۱۰-مفتاح) [4] (م) و [6] (م) لعرض "MIDI"
 (صفحة 7-AR).
 - ٢ . اضغط المفتاح 10 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).
- ستخدم المفاتيح **(۱۰ مفتاح) [4] (؎) و[6] (؎) لعرض** "Local".



ع. استخدم المفاتيح **(١٠ -مفتاح) [-]** و[+] لتعيين ضبط التحكم المحلم.

خرج المصاحبة

وجود ضبط خرج المصاحبة في العمل يتسبب في إرسال بيانات المصاحبة التلقائية إلى الكمبيوتر.

- ر . اضغط (FUNCTION) وثم استخدم المفاتيح (١٠ -مفتاح) [4] (١٠ مفتاح) (١٠ المغط (١٠ المغتاح) (١٠ المغتاح)
 - ٢ . اضغط المفتاح 👣 (١٠-مفتاح) [9] (ENTER).
 - ستخدم المفاتيح (١٠٠ -مفتاح) [4] (عد) و[6] (حد) لعرض "AcompOut".

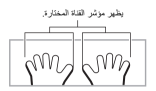
oFF A c o m p O u t

٤. استخدم المفاتيح (١٠ -مفتاح) [-] و[+] لتحويل خرج المصاحبة لوضع التشغيل أو الإيقاف.

■ تحويل صوت قناة البحث لوضع الإيقاف وعزف الجزء على لوحة المفاتيح

يمكنك تحويل الصوت لوضع الإيقاف على واحد أو أثنين من قنوات البحث و عزف الجزء الملغى على لوحة المفاتيح بنفسك.

- اضغط (لله لإختيار ضبط القناة التي تريد تحويلها لوضع الإيقاف.
 كل ضغطة على (له تدور خلال الضوابط من (١) إلى (٤) كما هي مشرووحة أدناه.
- إذا قمت بتحويل قناة واحدة لوضع الإيقاف، يمكنك عزف الجزء الملغي على لوحة المفاتيح مستخدماً نفس النغمة مثل القناة التي حولتها لوضع الإيقاف. إذا قمت بتحويل كلتا القناتين (الإختيار (٣))، فأن ما تعزفه على لوحة المفاتيح يصدر صوت مستخدماً نغمة قناة البحث (R).



حث (R)	قناة البحث (R)		قناة الب	
الدليل على- الشاشة	الصوت	الدليل على- الشاشة	الصوت	
0	×	×	0	(۱) تعرض R فقط
×	0	0	×	(٢) تعرض L فقط
0	×	0	×	(۳) تعرض L وR
0	0	0	0	(٤) لاتعرض L او R

تحميل مدير البيانات

URL عند العنوان CASIO WORLDWIDE عند العنوان التالي التالي

http://world.casio.com/

- ٢ . عند الموقع، اختر المنطقة الجغرافية أو القطر.
- بعد الوصول لموقع المنطقة، أبحث عن الحد الأدني لمنطلبات نظام الكمبيوتر لمدير البيانات لهذا المنتج.
- يجب عليك أن تكون قادر أعلى إيجاد الوصلة لمعلومات مدير البيانات على
 صفحة مقدمة المنتج لهذا المنتج. إذا لم تستطع مثل إيجاد هذه الوصلة استخدم
 البحث من موقع المنطقة التي تقع فيها لكي تدخل أسم الموديل لهذا المنتج
 وابحث عنها.
 - لاحظ ان محتويات الموقع معرضة للتغيير بدون إشعار.
 - أحص إذا كان نظام الكمبيوتر الخاص بك يتطابق مع الحد الأدنى المتطلبات الخاصة بمدير البيانات.
 - م بتحميل مدير البيانات ودليل المستخدم الخاص به على الكمبيوتر الخاص بك.
 - آ. اتبع الطريقة الموجودة في دليل المستخدم والذي قمت بتحميله في الخطوة ٥ لكي تثبت وتستخدم مدير البيانات.
- يمكنك تحميل ببانات المصاحبة من نظام تمديد ببانات الأنترنت للموقع الموسيقي كاسيو CASIO MUSIC SITE (/http://music.casio.com/) وحمله داخل ذاكرة لوحة المفاتيح الرقمية هذه. لاحظ أنه لايوجد اي بيانات مصاحبة مصممة خصيصاً لهذا الموديل، ولذلك فيجب عليك إستخدام البيانات الخاصة بالموديلات الاخرى.

ك ملاحظة

- حيث ان بيانات المصاحبة هي للموديلات الأخرى، فقد تجد بعض الأشياء الغير طبيعية عند عزفهم على هذا الموديل.
- لمعرفة المعلومات حول بيانات المصاحبة المتوافقة بين الموديلات، أنظر دليل
 مستخدم مدير البيانات الذي قمت بتحميله في الخطوة رقم ٥ من الطريقة المذكورة
 أعلاه.

تخزين وتحميل بيانات ذاكرة لوحة المفاتيح الرقمية

يمكنك نقل أصوات العينات المأخوذة، الأغاني المسجلة، والبيانات الأخرى داخل ذاكرة لوحة المفاتيِّج الرقمية إلى الكمبيوتر من أجل التخزين.

يمكنك ايضاً تحميل بيانات الملف (SMF) MIDI) القياسي، وبيانات المصاحبة التلقائية التي تقوم بتحميلها من موقع الويب كاسيو CASIO إلى لوحة المفاتيح الرقمية، والتي تعمل على إتساع كبير لأغاني بنك الأغاني وأنماط المصاحبة التلقائية المتاحة لك. تطبيق إدارة البيانات الخاص يكون متطلباً لكي تنقل البيانات إلى ومن لوحة المفاتيح الرقمية.

أنواع البيانات المدعمة لنقل البيانات

يمكنك نقل أنواع البيانات المدونة أدناه بين لوحة المفاتيح الرقمية والكمبيوتر

أمتداد أسم الملف	الشرح	نوع البيانات
TW7 *DW7	بيانات صوت العينة	صوت العينة (صفحة AR-20)
AC7	بيانات المصاحبة التلقائية المحررة	إيقاعات المستخدم (صفحة AR-45)
CM2 **MID	بيانات الاغنية المحملة من كمبيوتر ما (لايمكن أرسالها من لوحة المفاتيح الرقمية إلى الكمبيوتر.)	أغاني المستخدم (صفحة AR-30)
SP7 **SL7	بيانات الاغنية المسجلة	الأغاني المسجلة (صفحة AR-50)
RM7	ضوابط ضبط الإيقاع والنغمة	ضوابط التسجيل (صفحة AR-48)
AL7	البيانات أعلاه	جميع البيانات

- *1: أصوات مجوعة طبلة العينة
- *۲: ملف MIDI القياسي (التشكيل 0، 1)
- *٣: عزف البيانات المسجلة بالتوازي مع الاغنية المثبتة بالداخل

التوصيل بالجهاز الصوتى

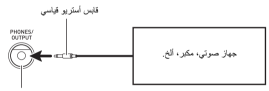
يمكن توصيل لوحة المفاتيح الرقمية هذه بستريو، مكبر، أو جهاز تسجيل متاح تجارياً، لمشغل صوتي محمول أو اجهزة أخرى.

إخراج النوت الموسيقية للوحة المفاتيح إلى جهاز صوتى

يتطلب النوصيل أسلاك توصيل مناحة تجارياً، توفر ها أننت. أسلاك النوصيل يجب أن تشمل على قابس قياسي أستريو عند أحد طرفيها و قابس يتوافق مع شكل الجهاز الخارجي على الطرف الأخر.

() هام!

- حول الجهاز الخارجي لوضع الإيقاف عند عمل التوصيلات. بعد التوصيل، حول مستوى صوت لوحة المفاتيح الرقمية والجهاز الخارجي لمستويات منخفضة حينما تقوم بتحويل القدرة لوضع التشغيل أو الإيقاف.
 - بعد القيام بالتوصيل، حول لوحة المفاتيح الرقمية لوضع التشغيل وثم الجهاز الخارجي.
 - إذا كان صوت النوت الموسيقية مشوها عندما يصدر صوتهم من جهاز صوتي خارجي، قم بخفض ضبط مستوى الصوت للوحة المفاتيح الرقمية.



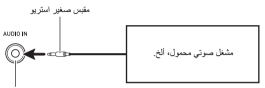
مقبس السماعات/الخرج PHONES/OUTPUT للوحة المفاتيح الرقمية

تشغيل جهاز خارجى من لوحة المفاتيح الرقمية

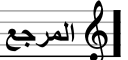
يتطلب التوصيل أسلاك توصيل متاحة تجارياً، توفر ها أنت. أسلاك التوصيل يجب أن تحتري على قابس صغير أستريو في إحدى طرفيه وقابس يطابق التشكيل الموجود بالجهاز الخارجي على الطرف الأخر.

(م) هام!

- حول لوحة المفاتيح الرقمية لوضع الإيقاف عند عمل التوصيلات. بعد التوصيل،
 حول مستوى صوت لوحة المفاتيح الرقمية والجهاز الخارجي لمستويات منخفضة
 حينما تقوم بتحويل القدرة لوضع التشغيل أو الإيقاف.
- بعد التوصيل، حول الجهاز الخارجي لوضع التشغيل وثم لوحة المفاتيح الرقمية.
- إذا كانت النوت الموسيقية مشوهة عندما يصدر صوتهم على الجهاز الخارجي،
 أخفض ضبط مستوى الصوت للجهاز الخارجي.



مقبس دخل الصوت AUDIO IN للوحة المفاتيح الرقمية



متقفي الخطأ

الفعل	العلامة
	الملحقات المشتملة
افحص بعناية داخل جميع المواد المغلفة.	لا أجد شيء ما يجب أن يكون موجود هنا.
	متطلبات القدرة
 أفحص مهايئ النيار المتناوب AC أو تأكد من أن البطاريات مواجهة بشكل صحيح (صفحة PAP). استبدل البطاريات بأخرى جديدة أو قم بالتحويل إلى قدرة المهايئ للتيار المتناوب AC (صفحة PAP). 	القدرة لاتتحول لوضع التشغيل.
اضغط 1 بإحكام وبالكامل لتحويل القدرة لوضع التشغيل.	تضيىء العارضة لحظياً ولكن القدرة الانتحول لوضع التشغيل عندما أقوم بالضغط على الزر POWER (1).
استبدل البطاريات بأخرى جديدة أو قم بالتحويل إلى قدرة المهايئ للتيار المتناوب AC (صفحة AR-9).	تخرج لوحة المفاتيح الرقمية صوت عالي جداً وثم فجاءة تفقد القدرة.
هذا يحدث عندما ينطلق إيقاف القدرة التلقائي (صفحة AR-10).	تنطفاً قدرة لوحة المفاتيح الرقمية فجاءة بعض بضع دقائق.
	العارضة
استبدل البطاريات بأخرى جديدة أو قم بالتحويل إلى قدرة المهايئ للتيار المتناوب AC (صفحة AR).	العارضة تحافظ على إختفائها او تومض.
زيادة الدرس في تقدم ولوحة المفاتيح تنتظرك لكي تعزف النوتة التالية من الأغنية. لكي توقف حدوث هذا ألغي الدرس (صفحة 33-AR).	تظل مفاتيح لوحة المفاتيح على الشاشة أو النوت الموسيقية على العارضة.
هذا نتيجة لحدود الإنتاج. أنها لاتشير إلى وجود عجز أو قصور.	محتويات الشاشة مرئية فقط عند روئيتها في المواجهة.
	الصوت
 اصبط صبيط مستوى الصوت الرئيسي (صفحة 10-AR). افحص إذا كان أي شيء مقبس داخل () الموجود بخلف لوحة المفاتيح الرقمية. إذا لم يوجد صوت العينة داخل الذاكرة، لايعزف شيء إذا قمت بضغط مفتاح لوحة المفاتيح بينما النغمة في المدى من 601 إلى 608 مختاراً (صفحة 20-AR). حول القدرة لوضع الإيقاف وثم أعد تشغيلها مرة أخرى لكي تعيد ضوابط لوحة المفاتيح للوضع الأولى (صفحة 10-AR). 	لا يحدث شيء عندما أقوم بالضغط على أي مفتاح من لوحة المفاتيح.
اضغط 🜓 لكي تبطل عمل إدخال الوتر في منطقة لوحة مفاتيح المصاحبة (صفحة AR-39).	لا يحدث شيء أو لاتعزف النوت الموسيقية بشكل طبيعي عندما اقوم بعزف النوت على الجانب الأبسر من لوحة المفاتيح.
 مع الإيقاعات 171 إلى 180، سوف الإيصدر أي صوت حتى تعزف وتر ما على لوحة المفاتيح. حاول عزف وتر ما (صفحة 38-AR). أفحص وأضبط ضبط مستوى صوت المصاحبة (صفحة 42-AR). إذا لم يوجد إيقاع مستخدم داخل الذاكرة، سوف الاتبدأ المصاحبة التلقائية عندما تقوم بالضغط على 10 بينما يكون إيقاع ما في المدى من 181 إلى 190 مختاراً (صفحة 45-AR). حول القدرة لوضع الإيقاف وثم أعيدها مرة أخرى لوضع التشغيل لكي تعيد لوحة المفاتيح الرقمية إلى جميع الضوابط الاولية (صفحة AR-10). 	لا يحدث شيء عندما ابدأ المصاحبة التلقائية.
 أنها تأخذ وقت قليل بعد أن تضغط الزرحتى تبدا الاغنية في العزف. أنتظر للحظة لكي تبدا الأغنية. أفحص وأضبط مستوى صوت الأغنية (صفحة 30-AR). إذا لم توجد أغنية المستخدم مخزنة داخل الذاكرة، فسوف لايبدأ إعادة عزف الأغنية عندما تقوم بالضغط على 10 بينما تكون اغنية ما في المدى من 153 إلى 162 مختارة (صفحة AR-30). حول القدرة لوضع الإيقاف وثم أعيدها مرة أخرى لوضع التشغيل لكي تعيد لوحة المفاتيح الرقمية إلى جميع الضوابط الاولية (صفحة AR-10). 	لا يحدث شيء عندما أبدأ إعادة عزف الأغنية المثبتة بالداخل.
 أفحص وأضبط ضبط مستوى صوت المصاحبة (صفحة AR-42). أفحص وأضبط مستوى صوت الأغنية (صفحة AR-30). حول القدرة لوضع الإيقاف وثم أعيدها مرة أخرى لوضع التشغيل لكي تعيد لوحة المفاتيح الرقمية إلى جميع الضوابط الاولية (صفحة AR-10). 	لا يصدر صوت بندول الإيقاع.

AR-64

الفعل	العلامة
 حول القدرة لوضع الإيقاف وثم أعيدها مرة أخرى لوضع التشغيل لكي تعيد لوحة المفاتيح الرقمية إلى جميع الضوابط الاولية (صفحة 10-AR). استبدل البطاريات بأخرى جديدة أو قم بالتحويل إلى قدرة المهايئ للتيار المتناوب AC (صفحة AP). 	النوت الموسيقية تستمر في إصدار الصوت، بدون توقف.
يتم قطع النوت الموسيقية حينما يكون عدد النوت التي تصدر صوتها تزيد على الحد الاقصى لقيمة متعدد الأصوات ٤٨ (٢٤ لبعض النوت). هذا لايشير إلى وجود عجز أو قصور.	يتم قطع بعض النوت الموسيقية أثناء عزفهم.
 اضبط صبط مستوى الصوت (صفحة AR-10). حول القدرة لوضع الإيقاف وثم أعيدها مرة أخرى لوضع التشغيل لكي تعيد لوحة المفاتيح الرقمية إلى جميع الضوابط الاولية (صفحة AR-10). استبدل البطاريات بأخرى جديدة أو قم بالتحويل إلى قدرة المهايئ للتيار المتناوب AC (صفحة AP-9). 	ضبط مستوى الصوت أو النغمة الذي قمت به تم تغييره.
 قم بتغيير ضبط إستجابة اللمس (صفحة 12-AR). حول القدرة لوضع الإيقاف وثم أعيدها مرة أخرى لوضع التشغيل لكي تعيد لوحة المفاتيح الرقمية إلى جميع الضوابط الاولية (صفحة 10-AR). 	مستوى خرج الصوت لا يتغير حتى بالرغم من تغير لمسي للوحة المفاتيح.
هذا نتيجة لحدود النظام، أنه لا يشير إلى وجود عجز أو قصور.	في أمدية محددة من لوحة المفاتيح، مستوى الصوت وجودة النغمة تختلف قليلاً عن تلك الموجودة في أمدية لوحة المفاتيح الأخرى.
هذا نتيجة لحدود النظام، أنه لا يشير إلى وجود عجز أو قصور.	مع بعض النغمات، لا تتغير الجواب الوسيقي عند النهايات البعيدة من لوحة المفاتيح.
 أفحص وأضبط تغيير السلم الموسيقي (صفحة AR-17) وضوابط التنغيم (صفحة AR-17). حول القدرة لوضع الإيقاف وثم أعيدها مرة أخرى لوضع التشغيل لكي تعيد لوحة المفاتيح الرقمية إلى جميع الضوابط الاولية (صفحة AR-10). 	درجة النغم للنوت الموسيقية لاتتطابق مع الآلات المصاحبة أو أصوات غريبة عند العزف بالتوازي مع ألآت اخرى.
 أفحص واضبط ضبط الإصداء (صفحة AR-16). حول القدرة لوضع الإيقاف وثم أعيدها مرة أخرى لوضع التشغيل لكي تعيد لوحة المفاتيح الرقمية إلى جميع الضوابط الاولية (صفحة AR-10). 	إصداء النوت الموسيقية يبدو أن يتغير فجاءة.
	عملية التشغيل
أثناء توقف إعادة عزف الأغنية، أو وجود زيادة الدرس في تقدم، فأن عمليات التخطي للأمام والتخطي للأمام والتخطي لللهابوحدات المقطع الموسيقي (صفحة AR-28).	عندما أجري عملية التخطي لإتجاه الأمام أو التخطي للخلف، فأن عملية التخطي تحرك موازين موسيقية متعددة للأغنية بدلاً من ميزان موسيقي واحد فقط.
بالرغم من أن ضوابط لوحة المفاتيح الرقمية يعاد ضبطها عندما تقوم بتحويل لوحة المفاتيح الرقمية لوضع الإيقاف، يمكنك تخزين الضوابط على ذاكرة التسجيل للإستدعاء الفوري عندما تحتاج إليهم (صفحة AR-48).	
	التوصيل بالكمبيوتر
 أفحص لكي تتأكد من أن الكابل USB متصل بلوحة المفاتيح الرقمية والكمبيوتر، ومن أن الجهاز مختار بطريقة صحيحة مع ضوابط السوفت وير الموسيقي للكمبيوتر الخاص بك (صفحة AR-59). حول لوحة المفاتيح الرقمية لوضع الإيقاف وثم اخرج السوفت وير الموسيقي الموجود بالكمبيوتر الخاص بك. بعد ذلك، حول لوحة المفاتيح الرقمية للعودة لوضع التشغيل وثم أعد بدء تشغيل السوفت وير الموسيقي على الكمبيوتر. 	لا يمكني تبادل البيانات بين لوحة المفاتيح الرقمية والكمبيوتر.

الموقيل الموق	لمواصفات	
إلي المنافع الم	يه ديا ،	CTK-4200/WK-220/WK-225
المعدود الأسمى المتعدد الأصوات المعدود المعدود المعدود المعدود المعدود الأسمى المتعدد الأصوات المعدود الأسمى المتعدد الأصوات المعدود الأسمات المعدود الأسمات المعدود		
البندية اللمس المدافعة الأصوات المافعة المافعة المافعة المعادة المسلمة المسلم		
الحد الأقصي لمتعدد الأصوات التفعنا الشغب الثاغل التفعنا الشغب الثاغل التفعن الشغب الثاغل التفعن المتعدد الأصوات الشغب الثاغل التفعن المتعدد الإساء المتعدد الإساء المتعدد التفعن	إستجابة اللمس	
التفعت المثينة بالناعل المثينة بالناعل المؤات المثينة بالناعل المؤات المثينة بالناعل المؤات المؤات المثينة بالناعل المؤات المؤا		٤٨ نوتة موسيقية (٢٤ لنغمات محددة)
خسات العينة العينية المسافحة الطبقة العينية العيادي و و مع يند الطبابة " الإطاقة الطبقة العينية الطبابة " الإطاقة الطبقة العينية و الله و اليقافة العينية و الله	i	,
الرظائف الطبقة التجزيء، را البياتر الارغ عن الإصداء من المسلمة التجزيء، را البياتر الارغ عن الإساء المسلمة التجزيء، را البياتر الإباقة التحريم، من المن المن المن المن المن المن المن ا	النغمات المثبتة بالداخل	1
الإصادة الرقائق الطيقة التجزيء، زر البياتر/ الأرغن الإرضاء الإرساء التركيم، إن البي ١٠ إيقة التحزيم، زر البياتر/ المؤتف المنتخر المرتب كل ميزان موسيقى من ١٠٠ إلى ١٠ أيقة المنتخر الم	نغمات العينة	حتى ٨ (عينة الميلودي: ٥، عينة الطبلة: ٣)*
الإنساء الإنقاع من الي ١٠ ايقات المترتب الإنقاع المراتب المرا		
الكورس بنول الإبقاع الضريات لكل ميزان موسيقي المستخدم الصديات لكل ميزان موسيقي من ١٠٠ إلى ١٥ الله الصديات المستخدم الإغاقي المشتخدم الإغاقي المشتخدم المستخدم المستخ	الوظائف	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
بنول الإبقاع من سرعة الإبقاع من المشتقد الإبقاء الأغلبي المشتقد بالداخل الغلبي المشتقد بالداخل الغلبي المشتقد بالداخل التروس المنطقة الموسيقية القلبية الداخل التحدي الموسيقية التعلق المستخدم الإبقاعات المشتقد بالدخل الإبقاعات المشتقد بالدخل التعلق الموسيقية التعلق المستخدم الإبقاعات المشتقد بالداخل التعلق الموسيقية الداخل المنطقة المعالدية التعلق المستقدم المنطقة المعالدية التعلق المستخدم المنطقة المعالدية التعلق المستخدم المنطقة المعالدية المعال		
الضريات كل ميزان موسيقي من ١٠٠ إلى ٦٠ من ١٠٠ الله ٢٥٥ من ١٠٠ الله ٢٥٥ الله ١٠٥٠ الله ١٠٥٠ الله ١٠٥٠ الله الله الله الله الله الله الله الل		من ١ إلى ٥، إيقاف
مدى سرعة الإيقاع ن ٣٠ الى ١٥٥٠ الله الإعتاد الإعتاد الإعتاد الإعتاد الإعتاد الإعتاد الإعتاد الإعتاد التعتاد الإعتاد التعتاد التعاد التعتاد التعت		w hw
بنت الأغشى المشتبة بالداخل ١٥٢ اغشى المشتخدم حتى ١١* أيل الدروس إلاستماع، المشاهدة، التذكر، ثقائي) فراد الدرس 1. R. R.I التحرق الدوسيقي التكرار، طبل العزف بالإصابح الصوتي، دليل الغزة الموسيقية، تقييم الأداء المساحية التقائية ١٠ زوتة موسيقية المساحية التقائية ١٨٠ المساحية التقائية ١٨٠ الإناعات المشتخدم ١٨٠ اليا الوثر وظبية كتاب الوثر التسجيل ١٧ (عضوابط × ٨ بنوك) التسجيل المؤت الحقيق العائية بالداخل ١٤٠٥ مسارات الحقيق إعادة العزف المعرف المؤاثري مع الأغاثي المثبة بالداخل ١٠٠٠١ نوتة موسيقية تغريباً (مجموع كلي ل ٢ أغاثي) العائق المؤسيقية الصبط ١٠٠٠١ نوتة موسيقية تغريباً (مجموع كلي ل ٢ أغاثي) المنبط المسيقية الصبط ١٠٠٠ نوتة موسيقية الضبط المنبط المسيق الموسيقية مسيقية الضبط ١٠٠٠ نوتة بالداخل المنبط المسيق الموسيقية الضبط ١٠٠٠ نوع القضات ١٠٠٠ نوع		_
الإغاني المبتقد مــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	مل ۱۰ إلى ١٠٥
المنتخدم الدرس (الله الله الدرس (الله الله الله الله الله الله الله الل	_	104
إيادة الدرس الدروس الدروس الدروس الدرا المسامعة التنكر، تلقائي) المساحية التنقيقية التنكر، المسامعة المساهدة، التنكر، تلقائي) المساحية التنقيقية الدخل المساحية التنقيقية الدخل الإنباعات المستخدم الإنباعات المستخدم التسجيل الوتر التسجيل الوتر التسجيل الوتر المسجل المستخدم التسجيل الوتر المسجل المستخدم التسجيل الوتر المسجل المستخدم التسجيل الوتر المسجل المستقدم المستخدم التسجيل الوتر المسجل المستقدم المستخدم التسجيل المستقد المستقد المستقد الموسيقي المسجل المستقدم المستقدم المستخدم التستجيل المستقد المستقدد المستقد المستقدد المستقد المستقد المستقدد المستقدد		
الدروس الوظائف التكرار ، البل العزف بالأصابع الصوتي، دليل النوتة الموسيقية، تقييم الأداء التكرار ، البل العزف بالأصابع الصوتي، دليل النوتة الموسيقية، تقييم الأداء المسلمة التلقائية المستخدم الإيقاعات المشتخدم الإيقاعات المشتخدم المؤتف المستخدم البل الوتر المصاحبة)* المساجل الوتر الموسيقي المثبتة بالدلخل التسجيل الوقت الحقيقية، إعادة العزف العزف بالتوازي مع الأغاني المثبتة بالدلخل المؤتف الحقيقة المؤتف التقييم المؤتف الحقيقة المؤتف التقييم على المؤتف ا		حتى ١٠
جزء الدرس Linandar, Interpretation		ع (الأستماع) المشاهدة، التذكري تأولان)
الوظائف التكرير الديل العزف بالأصابع الصوتي، دليل النوتة الموسيقية، تقييم الأداء المصاحبة التلقائية الإيقاعات المشتخدم الإيقاعات المشتخدم الإيقاعات المشتخدم الإيقاعات المستخدم المسجيل التسجيل الوت التسجيل الوت التسجيل الوت عزف لوحة المفاتيح عزف لوحة المفاتيح عزف لوحة المفاتيح العزف بالتوازي مع الأغاني المثبتة بالداخل العزف التوازي الموسيقي المثبتة بالداخل التناغم التلقائي الموسيقي الموسيقي الموسيقي الموسيقي الموسيقي الموسيقي الموسيقي الموسيقي المؤلف الموسيقي الموسيقي الموسيقي الموسيقي المؤلف الموسيقي المثبط المسبق الموسيقي الموسيقي الموسيقي المؤلف		
التحدي العوسيقي (٢٠ از تَهُ موسيقية الدخل المصاحبة التلقائية الدخل المصاحبة التلقائية الدخل المساحبة التلقائية الدخل الوتر حتى ((تحرير المصاحبة)* الناسجيل وظيفة كتاب الوتر وطيفة كتاب الوتر وظيفة كتاب الوتر التسجيل الوقت الحقيقي، إعادة العزف التسجيل التنقيق التسجيل الوقت الحقيقي، إعادة العزف عند المسجل التسجيل الوقت الحقيقي، إعادة العزف عند العزازي مع الأعاني المثبيّة بالداخل المنتية بالداخل المنتية بالداخل المنتيق بالداخل المنتيق بالداخل على الموازين الموسيقي على الموازين الموسيقي على الموازين الموسيقية المنتية المنتي		
المصاحبة انتقائية الدخل الإنقاعات المثبتة بالدخل الوتر حتى ١٠ (تحرير المصاحبة)* النيوا الوتر وظيفة كتاب الوتر وظيفة كتاب الوتر المصاحبة)* التسجيل الوتر وظيفة كتاب الوتر وظيفة كتاب الوتر المصاحبة)* المسجل السجيل الوقت الحقيقي، إعادة العزف التسجيل الوقت الحقيقي، إعادة العزف عزف لوحة المفاتيح التنية بالداخل اغني المثبتة بالداخل اغني المثبتة بالداخل العزف بالتوازي مع الأغاني المثبتة بالداخل العزب المام الموسيقي المثبتة بالداخل العزب الموسيقية تقريباً (مجموع كلي ل ٦ أغاني) علوي السفل ±٢ جواب موسيقية تقريباً (مجموع كلي ل ٦ أغاني) علوي السفل ±٢ جواب موسيقية الموازين الموسيقية مسبقة الضبط المسبق الموسيقية مسبقة الضبط المسبق الموسيقية مسبقة الضبط المسبق الموسيقية الضبط المسبق الواحدة المسبق الواحدة المسبق الواحدة المسبق الواحدة المسبق الواحدة المسبق الموسيقية المسبق أدو المسبق الموسيقية المسبق الموسيقية المسبق الواحدة المسبق الموسيقية الموسيقية المسبق الموسيقية الموسيق		
ایقاعات المستخدم حتی ۱ (تحریر المصاحبة)* دلیل الوتر حقی ۱۲ (تحریر المصاحبة)* المسجل ۲۳ (غ ضوابط × ۸ بنوك) المسجل التنجيل للوقت الحقيقي، إعادة العزف عزف لوحة المفاتيح أغانية واحدة (J. R. R. A.) الغزف بالتوازي مع الأغاني المثبتة بالداخل أغنية واحدة (J. R. R. R.) وظائف اخرى 1 (جواب موسيقي (-۲۱ إلى +۲۱ نصف نغمة) وظائف الخرى 4 (جواب موسيقي (-۲۱ إلى +۲۱ نصف نغمة) تحويل الجواب الموسيقي 4A= من ۱۹۰۵ إلى ۱۹۰۹ هرتز (إجباري أولي : ۲۰۶ هرتز) الضبط الموسيقية مسبقة الضبط 10 (عالم) الموسيقية المسبق أو المسة الواحدة 10 (عالم) الموسيقي (-۲۱ إلى ۲۰ أخواب موسيقي (-۲۱ إلى ۱۹۰۲ في الموسيقي المسبق أو المسة الواحدة 10 (إجباري أولي : ۲۰۶ هرتز (إحباري أولي : ۲۰۰ هرتز (إحباري : ۲۰۰ ه		
دلیل الوتر وظیفة کتاب الوتر التسجیل ۲۳ (غ ضوابط × ۸ بنوك) التسجیل ۱۳ ضوابط × ۸ بنوك) التسجیل الوقت الحقیقی، إعادة العزف و فافتی ۱ أغنیة و احدة (L، R، R) العزف بالتوازي مع الأغاني المثبتة بالداخل سعة الذاكرة ۱۲۰۰۰ نوتة موسیقیة تقریباً (مجموع كلي ل ۲ أغاني) وظانف اخرى تغییر السلم الموسیقی ±1 جواب موسیقی (–۲۱ إلی +۲۲ نصف نغمة) تحویل الجواب الموسیقی علوی/سفلی ±7 جواب موسیقی التنظیم ۱۸۰ الضبط الموسیقیة مسبقة الضبط ۱۷ الضبط المسیق نو اللمسة الواحدة ۱۸۰ التناغم الثلثانی ۱۲ نوع النماع النمادات ۱۴ نوع النماع النمادات ۱۴ نوع النمات المستقبل ۲۱ جرس-متعدد، 1 GM Level القیاسی	الإيقاعات المثبتة بالدخل	14.
التسجيل المسجل التسجيل الوقت الحقيقي، إعادة العزف السجيل الوقت الحقيقي، إعادة العزف المسجل التعرف و أغاني، ٦ مسارات العزف العزف العزف العزف العزف العزف العزف العزف العزف المشبة بالداخل اغني المثبتة بالداخل و طلف الخرى المسلم الموسيقي المشبة الموسيقي العزب الموسيقي على الموازين الموسيقي على الموازين الموسيقية مسبقة الضبط المسبق الموسيقية مسبقة الضبط المسبق أو المسبق الواحدة المسبق أو المسبق الواحدة المسبق الواحدة المسبق أو المسبق الواحدة المسبق المسبق الواحدة المسبق الواحدة المسبق الواحدة المسبق الواحدة المسبق المسبق الواحدة المسبق الواحدة المسبق المسبق الواحدة المسبق الواحدة المسبق المسبق الواحدة المسبق المسبق المسبق الواحدة المسبق	إيقاعات المستخدم	حتى ١٠ (تحرير المصاحبة)*
المسجل عزف لوحة المفاتيح عزف لوحة المفاتيح عزف لوحة المفاتيح العزف بالتوازي مع الأغاني المثبتة بالداخل العزف بالتوازي مع الأغاني المثبتة بالداخل عنع الخاكرة عنو المسلم الموسيقي المثبتة بالداخل التغيير السلم الموسيقي على الموسيقي على الموازين الموسيقية مسبقة الضبط التناغيم المسبق أو اللمسة الواحدة الضبط المسبق أو اللمسة الواحدة التناغم التناغم التناغمات التوبيع النغمات الموازين الموسيقية مسبقة الضبط المسبق أو اللمسة الواحدة التناغم ال	يل الوتر	وظيفة كتاب الوتر
عزف لوحة المفاتيح عزف لوحة المفاتيح العزف بالثوازي مع الأغاني المثبتة بالداخل العزف بالثوازي مع الأغاني المثبتة بالداخل العنف الموسيقية		
العزف بالتوازي مع الأغاني المثبتة بالداخل العنب العدائل العنبية واحدة (ـ١. ٩. ٩. ٩. ١) عدم النافرة الخرة وظانف الخرى تغيير السلم الموسيقي الجواب الموسيقي العرب موسيقي (ـ١٢ إلى +١٢ نصف نغمة) علوي/سفلي +٢ جواب موسيقي علي ل ١ أغاني) علوي/سفلي +٢ جواب موسيقي علي الـ١٢ إلى +١٢ نصف نغمة) علوي/سفلي +٢ جواب موسيقي علي الـ١٢ إلى +١٢ نصف نغمة) التنغيم الموسيقية مسبقة الضبط الموسيقي الضبط الموسيقي الموسيقي الضبط المسبق أدو اللمسة الواحدة المنافر التناغم التقاني الموسيقي النغمات المنافر النغمات المنافر المستقالي المستقال المستقالي المستقال ا	سىچل	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
سعة الذاكرة اسعة الذاكرة وظانف اخرى + الحواب الموسيقي تغيير السلم الموسيقية الضبط + الحواب موسيقي التنغيم + الموسيقية مسبقة الضبط الموازين الموسيقية مسبقة الضبط ۱۷ الضبط المسبق الواحدة ۱۸۰ التناغم التنافائي ۱۸۰ التناغم التنافائي ۱۸۰ وتوقيع النغمات ۱۸۰ التناط النعمات ۱۸۰ وستقبل ۲۱ جرس-متعدد، GM Level 1 القياسي	_	·
وظانف اخرى ± ا جواب موسيقي (-١٧ إلى +١٧ نصف نغمة) تخويل السلم الموسيقي علوي/سفلي ±٢ جواب موسيقي تحويل الجواب الموسيقية مسبقة الضبط المسبق الموسيقي ١٨ الضبط المسبق أنو اللمسة الواحدة ١٨٠ التناغم التلقائي ١٠٠ نوع المساق العملة ١٨٠ المسبق الموسيقي ١٨٠ الموسيقي ١٨٠ الموسيقي ١٨٠ الموسيقي ١٨٠	" "	
تغییر السلم الموسیقی ± ا جواب موسیقی (-۱۷ إلی +۱۷ نصف نغمة) تحریل الجواب الموسیقی علوي/سفلی ±۲ جواب موسیقی التنغیم ۱۸۰ الموازین الموسیقیة مسبقة الضبط المسبق الموسیقی ۱۸۰ الضبط المسبق ذو اللمسة الواحدة ۱۸۰ التناغم التلقائی ۲۷ نوع توقیع النغمات ۰۹ نوع MIDI پستقبل ۲۱ جرس-متعدد، GM Level 1 انصف نغمة)	سعة الذاكرة	١٢٠٠٠ نوتة موسيقية تقريبا (مجموع كلي ل ٦ اغاني)
تحويل الجواب الموسيقي علوي/سفلي ±٢ جواب موسيقي التنغيم		
التنغيم الموسيقية مسبقة الضبط الموسيقية مسبقة الضبط المسبق الموسيقية مسبقة الضبط المسبق الموسيقي ١٥٠٥ المسبق الموسيقي ١٥٠٠ الضبط المسبق ذو اللمسة الواحدة ١٨٠ التناغم التاقائي ٢١ نوع النغمات ١٩٠٠ وع السقال المسبق المسبق المسبق المستقبل ١٤ جرس-متعدد، GM Level 1 القياسي		
الموازين الموسيقية مسبقة الضبط الصبط المسبق الموسيقي الضبط المسبق ذو اللمسة الواحدة الضبط المسبق ذو اللمسة الواحدة التناغم التلقائي ١٨٠ نوع ١٢ نوع ١٩٠ نوع السنط النغمات المسبق قبيط النغمات المسبق المسبق المسبق المسبق المسبق المسبق المسبق المسبق المسبق المستقبات الم	"	
الضبط المسبق الموسيقي ١٨٠ الضبط المسبق ذو اللمسة الواحدة ١٨٠ التناغم التلقائي ١٢ نوع التناغم التلقائي ١٩٠٠ عنوع ١٩٠٠ توقيع النغمات ١٩٠٠ علي يستقبل ٢١ جرس-متعدد، GM Level 1 القياسي		
الضبط المسبق ذو اللمسة الواحدة ١٨٠ التناغم المتلقائي ١٢ نوع ١٢ نوع و ١٠ نوع ١٠ نوع و ١٠ نوع النغمات و ١٠ نوع و ١٨٠ القياسي		
التناغم التلقائي ۲۱ نوع توقيع النغمات ۹۰ نوع سنقبل ۲۱ جرس-متعدد، GM Level 1 القياسي	-	
توقيع النغمات • ٩ نوع يستقبل ١٦ جرس-متعدد، GM Level 1 القياسي		
ستقبل ۱۲ جرس-متعدد، GM Level 1 القياسي MIDI		
	_	
وظيفة المعلم مات الموسيقية النفاع، إلى الأعلاء عند الله الأغنية، تنويت المحموعة الموسيقية، العزف بالإصابع، تشغل البدال، سرعة الإيقاع، المنا ان	الات الله المعلومات الموسيقية	يستعين ٢٠ جرس منعد، ٢ GW Laver التعيسي النغمة، الإيقاع، أرقام وأسماء بنك الأغنية، تنويت المجموعة الموسيقية، العزف بالأصابع، تشغيل البدال، سرعة الإيقاع، الميزان
الموسيقي وعدد الضربات، أسم الوتر، ألخ. الموسيقي وعدد الضربات، أسم الوتر، ألخ.		

	المدخلات/المخرجات
De il	
النوع B	منفذ USB
مقبس قياسي (تدعيم، سيستنيو تو، ناعم، الإيقاع)	مقبس التدعيم/المعلم
مقبس استريو قياسي	مفيس السماعات الخرج
معاوقة الخرج: ١٤٠ أوم، فولتية الخرج: ٤,٥ فولت (RMS) حد اقصى	مقبس الدخل الصوتي
مقبس صعير استريو	
معاوقة الدخل: ٩ كيلو أوم، حساسية الدخل: ٢٠٠ مللي فولت	
مقبس قياسي (قد بتوصيل بالميكروفون الديناميكي فقط)	دخل الميكر وفون/ مقبس أخذ العينة
معاوقة الدخل: ٣ كيلو أوم، حساسية الدخل: ١٠ ميللي فولت	(الموديلات 225-WK-220)
تيار مستمر ٩,٥ فولت	مقبس القدرة
طريقين	مصدر القدرة
الموديل CTK-4200: ٦ بطاريات كربون- زنك من الحجم AA أو بطاريات قلوية	البطاريات
الموديلات WK-220/WK-225: ٦ بطاريات كربون- زنك من الحجم D أو بطاريات قلوية	عمر البطارية
الموديل CTK-4200: ٣ ساعات تقريباً من التشغيل المستمر بالنسبة للبطاريات القلوية	المهايئ AC
الموديلات WK-220/WK-225: ٥ ساعات تقريباً من التشغيل المستمر بالنسبة لبطاريات الزنك-الكربون	إيقاف القدرة التلقائي
AD-E95100L	<u> </u>
 دقائق تقريباً (أثناء تشغيل البطارية) أو ٣٠ دقيقة (أثناء تشغيل المهابئ AC) بدون أي عملية تشغيل أيقاف القدرة التلقائي يمكن أن 	
يبطل عمله.	
۱۲ سم × ۲ (الخرج: ۲٫۰ واط + ۲٫۰ واط)	السماعات
٥,٠ فولت ٧,٧ واط	إستهلاك القدرة
الموديل ٩٤٠٨: CTK-4200 × ٢٠,٠ × سم	الابعاد
الموديلات WK-220/WK-225 × ١١٦،١ × ١٣٨٠ × ١٣٠٠ سم	•
الموديل CTK-4200: ۴٫۶ كجم تقريباً (بدون البطاريات)	الوزن
الموديل WK-220/WK-225: أو ٦,٩ كجم تقريباً (بدون البطاريات)	

- التصميم والمواصفات معرضة للتغيير بدون إشعار.
- * هذه البيانات يتم تخزينها داخل منطقة ذاكرة مشتركة بسعة كلية تساوي ٣٢٠ كيلوبايت تقريباً (١ كيلوبايت = ١٠٢٤ بايت).

أحتياطات التشغيل

تأكد من قراءة وملاحظة إحتياطات التشغيل التالية.

■ الموقع

تجنب المواقع التالية لهذا المنتج

- مناطق معرضة لضوء الشمس المباشر والرطوبة العالية
- مناطق معرضة لدرجات الحرارة العالية جداً والمنخفضة جداً
 - قريباً من الراديو، التلفاز TV، مشغل الفيديو، أو المولف

الأجهزة المذكورة أعلاه سوف لاتنسبب في عجز أو قصور لهذا المنتج، ولكن التداخل من المنتج يمكن ان يسبب تداخل للصوت أو الصورة للاجهزة المجاورة.

■ الصيانة من قبل المستخدم

- لاتقم مطلقاً بإستخدام البنزين، الكحول، التنر، أو عوامل كيمائية لتنظيف المنتج.
- لتنظيف المنتج أو لوحة مفاتيحه، أمسح بإستخدام قطعة قماش ناعمة مبللة بمحلول ضعيف من الماء ومنظف متعادل مخفف. أعسر كل الرطوبة الزائدة من قطعة القماش قبل المسح.

■ الملحقات المشتملة والإختيارية

أستخدم فقط الملحقات المحددة للإستخدام مع هذا المنتج. ان إستخدام ملحقات غير معتمدة تخلق خطر الحريق، الصدمة الكهربية، والإصابة الشخصية.

■ خطوط اللحام

قد تري خطوط على الهيكل الخارجي للمنتج. هذه هي "خطوط اللحام" والتي تنتج من عملية صنع القالب البلاستيكي. أنها ليست شروخ او خدوش.

■ أداب الآلة الموسيقية

دائماً راعي الأخرين حولك حينما تستخدم هذا المنتج. كن حذراً بصفة خاصة عندما تعزف في وقت متأخر من الليل حافظ على وجود الصوت عند مستويات لا تقلق الأخرين. خطوات أخرى يمكنك إتخاذها عند العزف متأخراً في الليل وهو غلق النافذة وإستخدام سماعات الرأس.

رسائل الخطأ

رسالة العارضة	السبب	الفعل
Err Exist	لا يمكن نسخ صوت مجموعة الطبلة للعينة (صفحة AR-23) على مفتاح لوحة المفاتيح لأن المفتاح بالفعل معين عليه صوت عينة ما.	 احذف صوت العينة التي تكون معينة حالياً على المفتاح الذي تقوم بالنسخ عليه (صفحة 25-AR). أنسخ صوت العينة على مفتاح آخر والذي لايحتوي حتى الأن على صوت عينة معين عليه.
Err Limit	رقم النغمة التي أخترتها قبل البدء في اخذ العينة تحتوي بالفعل على الحد الأقصى المسموح به لثمانية اصوات للعينة معين عليها.	 أحذف واحد أو اكثر من اصوات العينة المعينة حالياً على رقم النغمة (صفحة AR-25). اختر رقم نغمة أخرى والتي تحتوي على أقل من ثمانية اصوات للعينات معينة حالياً عليه (صفحة AR-22).
Err Mem Full	 لا توجد ذاكرة كافية متاحة من أجل أخذ العينة، أو تحرير المصاحبة التلقائية. 	أخذف بعض أو جميع بيانات المستخدم التالية من الذاكرة لتصنع مكان فارغ للبيانات الجديدة. أصوات العينة (صفحة AR-19)، إيقاعات المستخدم (صفحة AR-47)، أغاني المستخدم (صفحة AR-58).
Err No Data	لا توجد بيانات داخل منطقة المستخدم المختارة (النغمة، الإيقاع، رقم الأغنية، ألخ.)	اختر منطقة المستخدم للوحة المفاتيح الرقمية التي تحتوي على بيانات.
Err Protect	أصوات العينة تكون محمية	قم باز الة حماية واحدة أو أكثر من أصوات العينات، والتي تسمح بالكتابة عليها أو حذفها.
Err SizeOver	لا يمكن إجراء لتحرير المصاحبة التلقائية لأن نمط المصاحبة أو جزء الآلة كبير جداً.	اختر نمط مصاحبة أو أجزاء الآلة مختلف.

قائمة الإغاني

بنك الأغاني

	WORLD
001	TWINKLE TWINKLE LITTLE STAR
002	LIGHTLY ROW
003	LONG LONG AGO
004	ON TOP OF OLD SMOKEY
005	SAKURA SAKURA
006	WHEN THE SAINTS GO MARCHING IN
007	AMAZING GRACE
008	AULD LANG SYNE
009	COME BIRDS
010	DID YOU EVER SEE A LASSIE?
011	MICHAEL ROW THE BOAT ASHORE
012	DANNY BOY
013	MY BONNIE
014	HOME SWEET HOME
015	AURA LEE
016	HOME ON THE RANGE
017	ALOHA OE
018	SANTA LUCIA
019	FURUSATO
020	GREENSLEEVES
021	JOSHUA FOUGHT THE BATTLE OF JERICHO
022	THE MUFFIN MAN
023	LONDON BRIDGE
024	UNDER THE SPREADING CHESTNUT TREE
025	SIPPIN' CIDER THROUGH A STRAW
026	GRANDFATHER'S CLOCK
027	ANNIE LAURIE
028	BEAUTIFUL DREAMER
029	IF YOU'RE HAPPY AND YOU KNOW IT, CLAP YOUR
029	HANDS
030	MY DARLING CLEMENTINE
031	LITTLE BROWN JUG
032	HOUSE OF THE RISING SUN
033	SHE WORE A YELLOW RIBBON
034	YANKEE DOODLE
035	MY OLD KENTUCKY HOME
036	SZLA DZIEWECZKA
037	TROIKA
038	WALTZING MATILDA
039	ON THE BRIDGE OF AVIGNON
040	I'VE BEEN WORKING ON THE RAILROAD
041	OH! SUSANNA
042	CAMPTOWN RACES
043	JEANNIE WITH THE LIGHT BROWN HAIR
044	TURKEY IN THE STRAW
045	JAMAICA FAREWELL
046	EVENT
046	SILENT NIGHT
047	WE WISH YOU A MERRY CHRISTMAS
048	JINGLE BELLS
049	JOY TO THE WORLD
050	O CHRISTMAS TREE
054	PIANO/CLASSICS
051	MARY HAD A LITTLE LAMB
052	LE CYGNE FROM "LE CARNAVAL DES ANIMAUX"
053	JE TE VEUX SONATA on 12 "PATHÉTIQUE" 2nd Moy
054	SONATA op.13 "PATHETIQUE" 2nd Mov.

055	LIEIDENIDÖCI EINI
055	HEIDENRÖSLEIN
056	AIR FROM "SUITE no.3"
057	SPRING FROM "THE FOUR SEASONS"
058	HABANERA FROM "CARMEN"
059	BRINDISI FROM "LA TRAVIATA"
060	HUNGARIAN DANCES no.5
061	MINUET IN G MAJOR
062	MUSETTE IN D MAJOR
063	GAVOTTE (GOSSEC)
064	ARABESQUE (BURGMÜLLER)
065	CHOPSTICKS
066	DECK THE HALL
067	ODE TO JOY
068	AVE MARIA (GOUNOD)
069	SONATINA op.36 no.1 1st Mov.
070	PRELUDE op.28 no.7 (CHOPIN)
071	RÊVERIE
072	GYMNOPÉDIES no.1
073	GOING HOME FROM "FROM THE NEW WORLD"
074	FÜR ELISE
075	TURKISH MARCH (MOZART)
076	SONATA op.27 no.2 "MOONLIGHT" 1st Mov.
077	ETUDE op.10 no.3 "CHANSON DE L'ADIEU"
078	THE ENTERTAINER
	WEDDING MARCH FROM "MIDSUMMER NIGHT'S
079	DREAM"
080	AMERICAN PATROL
081	FRÖHLICHER LANDMANN
082	LA CHEVALERESQUE
083	SONATA K.545 1st Mov.
084	LA PRIÈRE D'UNE VIERGE
085	VALSE op.64 no.1 "PETIT CHIEN"
086	LIEBESTRÄUME no.3
087	JESUS BLEIBET MEINE FREUDE
088	CANON (PACHELBEL)
089	SERENADE FROM "EINE KLEINE NACHTMUSIK"
090	MARCH FROM "THE NUTCRACKER"
091	INVENTIONEN no.1
092	PRAELUDIUM no.1 (J.S.BACH)
093	SONATINE op.20 no.1 1st Mov.
094	HUMORESKE (DVOŘÁK)
095	DOLLY'S DREAMING AND AWAKENING
096	LA FILLE AUX CHEVEUX DE LIN
097	ARABESQUE no.1 (DEBUSSY)
098	TRÄUMEREI
099	MAPLE LEAF RAG
100	NOCTURNE op.9 no.2 (CHOPIN)
100	1 ,
101 150	EXERCISE EXERCISE LANDING
101 - 150	EXERCISE I / II / III
151 150	DEMO TUNES
151 - 152	DEMO TUNES
4=0	USER SONGS
153 - 162	USER SONGS

دليل العزف بالأصابع

الأوتار Fingered 1 ، Fingered 1

С	
Cm	
Cdim	
Caug *3	
Csus4 *3	
Csus2 *3	
C7	
Cm7 *3	
СМ7	
Cm7 ^{♭5} *3	
C7 ⁵ *3	
C7sus4	
Cadd9	
Cmadd9	
CmM7	
Cdim7 *3	
C69 *3	
C6 *1 *3	
Cm6 *2 *3	

^{*}۱ مع Fingered 2، یفسر کا Am7.

أوتار Fingered 3 وFull Range

بالإضافة إلى الأوتار التي يمكن أن تعزف بالأصابع بواسطة Fingered 1 وFingered 2، فإن الأوتار التالية تأخذ في الاعتبار أيضاً.

$$\frac{C^{\sharp}}{C} \cdot \frac{D}{C} \cdot \frac{E}{C} \cdot \frac{F}{C} \cdot \frac{G}{C} \cdot \frac{A^{\flat}}{C} \cdot \frac{B^{\flat}}{C} \cdot \frac{B}{C} \cdot \frac{E}{C} \cdot \frac{C^{\sharp}m}{C} \cdot \frac{Dm}{C} \cdot \frac{Fm}{C}$$

$$\frac{Gm}{C} \cdot \frac{Am}{C} \cdot \frac{B^{\flat}m}{C} \cdot \frac{Ddim}{C} \cdot \frac{A^{\flat}7}{C} \cdot \frac{F7}{C} \cdot \frac{Fm7}{C} \cdot \frac{Gm7}{C} \cdot \frac{A^{\flat}add9}{C}$$

ملاحظة ا

- مع Fingered 3، فأن نوتة العزف بالأصابع الأقل تفسر كنوتة أساسية. الأشكال المعكوسة التكون مدعمة.
- مع الوتر Full Range Chord، عندما تكون نوتة العزف بالأصابع الأقل على
- مسافة محددة من النوتة المجاورة، فسوف يفسر الوتر كوتر جزئي. ليس مثل Full Range Chord ، 3، الوتر Full Range Chord يتطلب الضغط على أخر ثلاثة مفاتيح لكي تشكل الوتر.

^{*}۲ مع Fingered 2، یفسر کا ۱۸m7

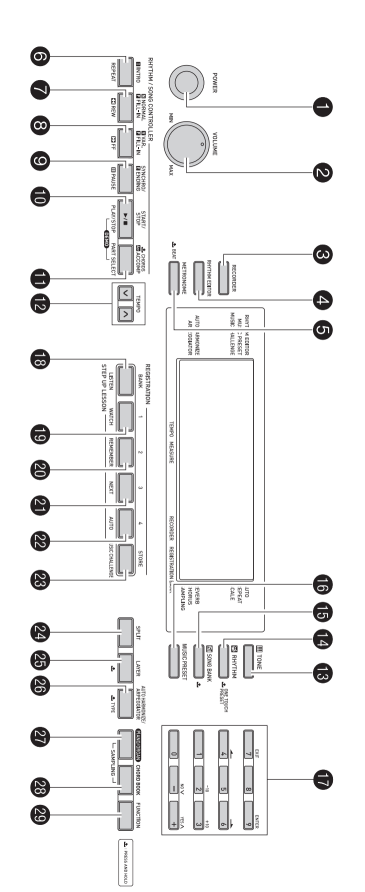
^{*}٣ معكوسة من الغير مدعمة في بعض الحالات.

m6	თ	69	dim7	mM7	madd9	add9	7sus4	7 ₅ 5	m7 ⁵	M7	m7	7	sus2	sus4	aug	dim	3	≤	Root Chord Type
					9		4												C
									0		•	•							C‡/(D♭)
																			D
																			(D#)/E♭
									0			•							Е
							•							•					П
																			F#/(G [♭])
																			G
		•					•												(G#)/A [♭]
																			Α
															•				(A#)/B♭
										•									В

قائمة مثال الوتر

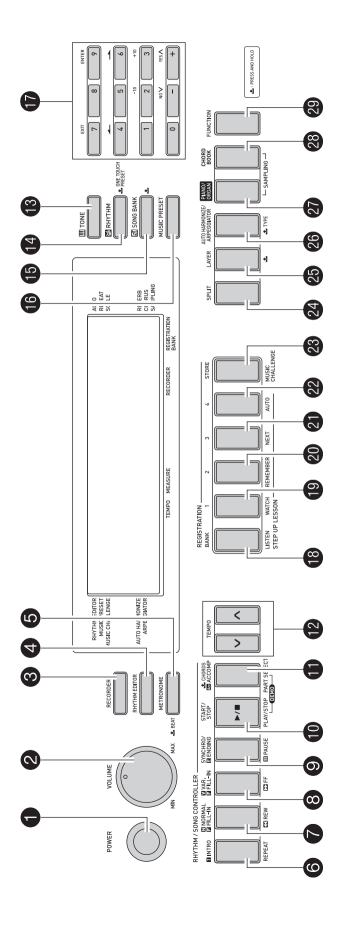
حيث أن مدى إدخال الوتر محدود، فأن هذا الموديل قد لايد عم بعض الأوتار الموضحة أعلاه.

CTK-4200



و أقطع هذه الصفحة على طول الخط المنقط بحيث تكون في متناول يدك أثناء قراءة محتويات هذا الدليل.

WK-220 / WK-225



Models: CTK-4200 / WK-220 / WK-225

MIDI Implementation Chart

Version: 1.0

	Pitch	After Touch	Velocity	Note Number	Mode	Basic Channel		
Control	Pitch Bender	· Key's · h Ch's		ber		ıel	Function	
0, 32 6, 38 10		/'s 's	Note ON Note OFF	True voice	Default Messages Altered	Default Changed	-	
)×00××0 *	×	××	O 9nH v = 1 - 127 X 9nH v = 0	12 - 120 ******	Mode 3 X ******	1 1 - 16	Transmitted	
O (MSB only) O *2 O *2	0	o X	O 9nH v = 1 - 127 X 9nH v = 0, 8nH v =**	1* 251 - 0 127 - 0	Mode 3 X ******	1 - 16	Recognized	
Bank select Modulation Data entry Volume Pan Expression			** : لا توخد علاقة				Remarks	

1			1	Г			
Mode 1 : OMNI ON, POLY Mode 3 : OMNI OFF, POLY	Remarks	Aux Messages	System Real Time	System Common	System Exclusive	Program Change	
VI ON, POLY		: All sound off : Reset all controller : Local ON/OFF : All notes OFF : Active Sense : Reset	: Clock : Commands	: Song Pos : Song Sel : Tune	ısive	:True #	66 67 91 93 100, 101
Mode 2 : OMNI ON, MONO Mode 4 : OMNI OFF, MONO		××0×0×	00	***	O *2	O 0 - 127 *****	×0×00 ** **
	سائل MIDI هي الدوقع	×00×00	××	×××	O *2	O 0 - 127	0000
O : Yes X : No	1 "غتمد على الفعة". 29" من أما التأسياس عدل RPN ، NRPN ونظام الرسائل المصرية، انظر رسائل MIDI هي العرفة. 21" ونها المصلة Allp://world.casio.com/ 31" ونها أهميذ تكور الودال						Sostenuto Soft pedal Reverb send Chorus send RPN LSB, MSB



هذه العلامة الدائرية تشير إلى قانون التأكد من الحماية البيئية في ألمانيا.

CASIO_®